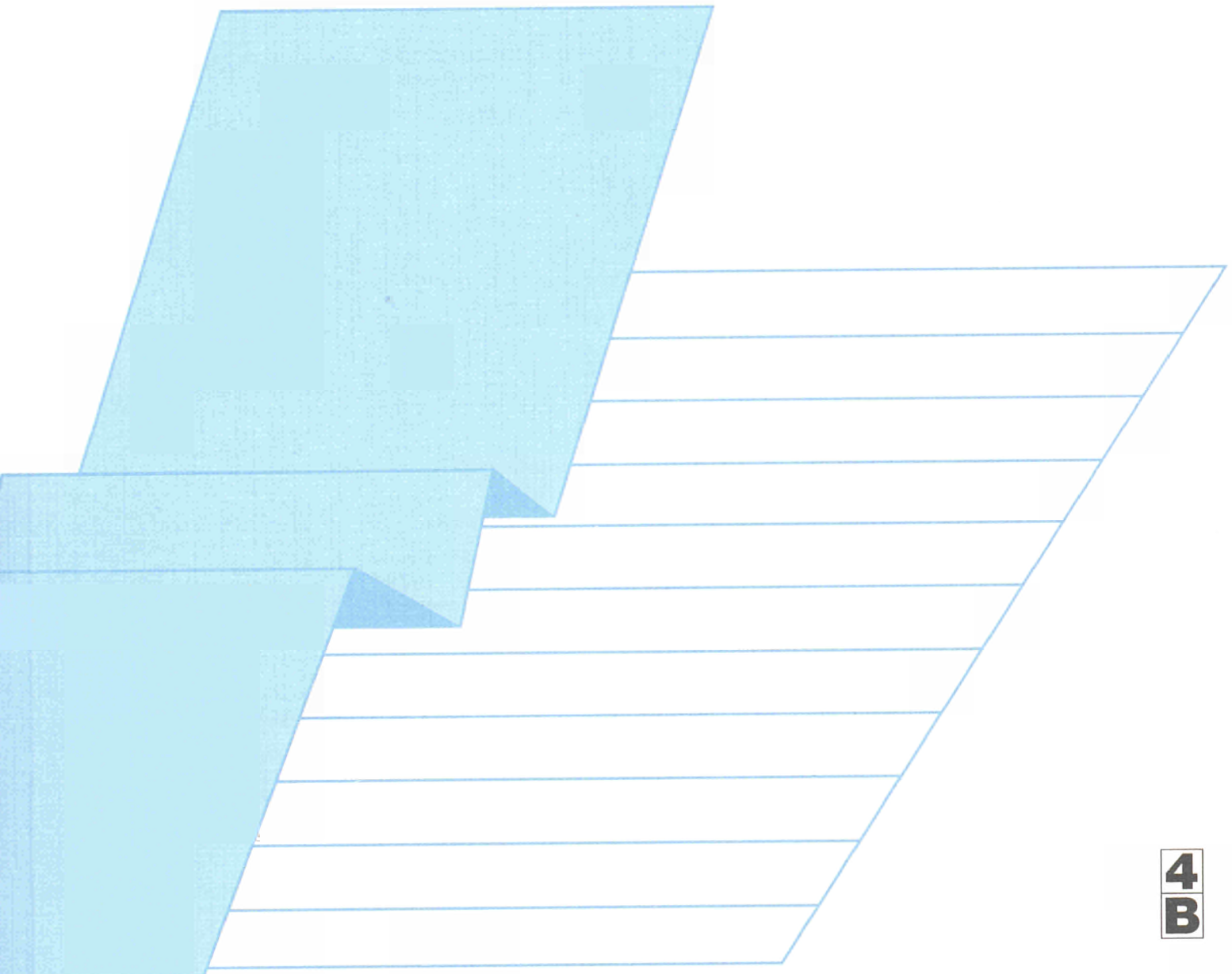


**ENERGIE**  
Monatliche Statistiken

**ENERGY**  
Monthly statistics

**ÉNERGIE**  
Statistiques mensuelles

4  1997





STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

L-2920 Luxembourg — Tél. (352) 43 01-1 — Téléx COMEUR LU 3423  
B-1049 Bruxelles, rue de la Loi 200 — Tél. (32-2) 299 11 11

Eurostat hat die Aufgabe, den Informationsbedarf der Kommission und aller am Aufbau des Binnenmarktes Beteiligten mit Hilfe des europäischen statistischen Systems zu decken.

Um der Öffentlichkeit die große Menge an verfügbaren Daten zugänglich zu machen und Benutzern die Orientierung zu erleichtern, werden zwei Arten von Publikationen angeboten: Statistische Dokumente und Veröffentlichungen.

Statistische Dokumente sind für den Fachmann konzipiert und enthalten das ausführliche Datenmaterial: Bezugsdaten, bei denen die Konzepte allgemein bekannt, standardisiert und wissenschaftlich fundiert sind. Diese Daten werden in einer sehr tiefen Gliederung dargeboten. Die Statistischen Dokumente wenden sich an Fachleute, die in der Lage sind, selbständig die benötigten Daten aus der Fülle des dargebotenen Materials auszuwählen. Diese Daten sind in gedruckter Form und/oder auf Diskette, Magnetband, CD-ROM verfügbar. Statistische Dokumente unterscheiden sich auch optisch von anderen Veröffentlichungen durch den mit einer stilisierten Graphik versehenen weißen Einband.

Veröffentlichungen wenden sich an eine ganz bestimmte Zielgruppe, wie zum Beispiel an den Bildungsbereich oder an Entscheidungsträger in Politik und Verwaltung. Sie enthalten ausgewählte und auf die Bedürfnisse einer Zielgruppe abgestellte und kommentierte Informationen. Eurostat übernimmt hier also eine Art Beraterrolle.

Für einen breiteren Benutzerkreis gibt Eurostat Jahrbücher und periodische Veröffentlichungen heraus. Diese enthalten statistische Ergebnisse für eine erste Analyse sowie Hinweise auf weiteres Datenmaterial für vertiefende Untersuchungen. Diese Veröffentlichungen werden in gedruckter Form und in Datenbanken angeboten, die in Menütechnik zugänglich sind.

Um Benutzern die Datensuche zu erleichtern, hat Eurostat Themenkreise, d. h. eine Untergliederung nach Sachgebieten, eingeführt. Daneben sind sowohl die Statistischen Dokumente als auch die Veröffentlichungen in bestimmte Reihen, wie zum Beispiel „Jahrbücher“, „Konjunktur“, „Methoden“, untergliedert, um den Zugriff auf die statistischen Informationen zu erleichtern.

Y. Franchet  
Generaldirektor

It is Eurostat's responsibility to use the European statistical system to meet the requirements of the Commission and all parties involved in the development of the single market.

To ensure that the vast quantity of accessible data is made widely available, and to help each user make proper use of this information, Eurostat has set up two main categories of document: statistical documents and publications.

The statistical document is aimed at specialists and provides the most complete sets of data: reference data where the methodology is well-established, standardized, uniform and scientific. These data are presented in great detail. The statistical document is intended for experts who are capable of using their own means to seek out what they require. The information is provided on paper and/or on diskette, magnetic tape, CD-ROM. The white cover sheet bears a stylized motif which distinguishes the statistical document from other publications.

The publications proper tend to be compiled for a well-defined and targeted public, such as educational circles or political and administrative decision-makers. The information in these documents is selected, sorted and annotated to suit the target public. In this instance, therefore, Eurostat works in an advisory capacity.

Where the readership is wider and less well-defined, Eurostat provides the information required for an initial analysis, such as yearbooks and periodicals which contain data permitting more in-depth studies. These publications are available on paper or in videotext databases.

To help the user focus his research, Eurostat has created 'themes', i.e. subject classifications. The statistical documents and publications are listed by series: e.g. yearbooks, short-term trends or methodology in order to facilitate access to the statistical data.

Y. Franchet  
Director-General

Pour établir, évaluer ou apprécier les différentes politiques communautaires, la Commission européenne a besoin d'informations.

Eurostat a pour mission, à travers le système statistique européen, de répondre aux besoins de la Commission et de l'ensemble des personnes impliquées dans le développement du marché unique.

Pour mettre à la disposition de tous l'importante quantité de données accessibles et faire en sorte que chacun puisse s'orienter correctement dans cet ensemble, deux grandes catégories de documents ont été créées: les documents statistiques et les publications.

Le document statistique s'adresse aux spécialistes. Il fournit les données les plus complètes: données de référence où la méthodologie est bien connue, standardisée, normalisée et scientifique. Ces données sont présentées à un niveau très détaillé. Le document statistique est destiné aux experts capables de rechercher, par leurs propres moyens, les données requises. Les informations sont alors disponibles sur papier et/ou sur disquette, bande magnétique, CD-ROM. La couverture blanche ornée d'un graphisme stylisé démarque le document statistique des autres publications.

Les publications proprement dites peuvent, elles, être réalisées pour un public bien déterminé, ciblé, par exemple l'enseignement ou les décideurs politiques ou administratifs. Des informations sélectionnées, triées et commentées en fonction de ce public lui sont apportées. Eurostat joue, dès lors, le rôle de conseiller.

Dans le cas d'un public plus large, moins défini, Eurostat procure des éléments nécessaires à une première analyse, les annuaires et les périodiques, dans lesquels figurent les renseignements adéquats pour approfondir l'étude. Ces publications sont présentées sur papier ou dans des banques de données de type videotex.

Pour aider l'utilisateur à s'orienter dans ses recherches, Eurostat a créé les thèmes, c'est-à-dire une classification par sujet. Les documents statistiques et les publications sont répertoriés par série — par exemple, annuaire, conjoncture, méthodologie — afin de faciliter l'accès aux informations statistiques.

Y. Franchet  
Directeur général

**ENERGIE**  
**Monatliche Statistiken**

**ENERGY**  
**Monthly statistics**

**ÉNERGIE**  
**Statistiques mensuelles**

**4**  **1997**

Themenkreis / Theme / Thème  
Energie und Industrie / Energy and industry / Énergie et industrie  
Reihe / Series / Série  
Konjunkturstatistiken / Short-term statistics / Statistiques conjoncturelles

**4**  
**B**

Zuständig für alle Informationen über die Energiestatistik: EUROSTAT, Luxemburg, Tel.: 4301-32040

For all information concerning the energy statistics, contact Eurostat, Luxembourg, tel.: 4301-32040

Pour toute information concernant les statistiques de l'énergie, s'adresser à Eurostat, Luxembourg,  
tél.: 4301-32040

Letzter Stand  Updated  Mise à jour: 17.04.1997

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1997

Zahlreiche weitere Informationen zur Europäischen Union sind verfügbar über Internet,  
Server Europa (<http://europa.eu.int>).

A great deal of additional information on the European Union is available on the Internet.  
It can be accessed through the Europa server (<http://europa.eu.int>).

De nombreuses autres informations sur l'Union européenne sont disponibles sur Internet  
via le serveur Europa (<http://europa.eu.int>).

© EGKS-EG-EAG, Brüssel • Luxemburg, 1997  
Nachdruck — ausgenommen zu kommerziellen Zwecken — mit Quellenangabe gestattet.

© ECSC-EC-EAEC, Brussels • Luxembourg, 1997  
Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged

© CECA-CE-CEEA, Bruxelles • Luxembourg, 1997  
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

*Printed in Belgium*

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier  
Printed on non-chlorine bleached paper  
Imprimé sur papier blanchi sans chlore

## **ANMERKUNG FÜR DIE LESER**

Ab dem Bulletin 08/95 werden in den Kapiteln 1, 2, 3 und 4 die verfügbaren Daten für die 15 Mitgliedstaaten, EUR 12, EUR 15 und die USA veröffentlicht. Die noch nicht verfügbaren Daten für die neuen Zeitreihen werden nach ihren Eintreffen bei Eurostat vervollständigt.

Diese Erweiterung verändert die Darstellung der Länder, die nun auf einer Doppelseite dargestellt werden.

Außer einem Bruch in den Entreihen für den inner- und außergemeinschaftlichen Handel ergab sich keinerlei methodologische Veränderung.

## **NOTICE**

Starting with Bulletin 8/95, chapters 1, 2, 3 and 4 present available data for the 15 Member States, EUR 12, EUR 15 and the USA. Data which is currently unavailable for the new series will be included as soon as it is received by Eurostat

This enlargement necessitates a change in presentation meaning that the countries will now be shown across two pages.

Apart from a break in series for intra- and extra-Union trade, there is no methodological change.

## **AVERTISSEMENT AUX LECTEURS**

A partir du bulletin 08/95, les chapitres 1, 2, 3 et 4 présentent les données disponibles pour les 15 Etats Membres, EUR 12, EUR 15 et les USA. Les données encore indisponibles pour les nouvelles séries seront incluses dès leur réception par Eurostat.

Cet élargissement modifie la présentation des pays qui paraîtront sur une double page.

Mis à part la rupture de série pour le commerce intra- et extra-communautaire, aucune révision méthodologique n'est intervenue.



## INHALT

		Seite
1.	- <b>Kohle</b>	7
2.	- <b>Kohlenwasserstoffe</b>	21
3.	- <b>Elektrizität</b>	55
4.	- <b>Gesamtenergie</b>	69
5.	- <b>Verschiedenes</b>	87
	- <b>Steinkohlebilanz - 1996</b>	88
	- <b>Naturgasbilanz - 1996</b>	90
	- <b>Maximale Netto-Elektrizitätskapazität</b>	92
	- <b>Umwandlungsbilanz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken</b>	108
	- <b>Klimatische Bedingungen</b>	124
	- <b>Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten</b>	126

## TABLE OF CONTENTS

		Page
1.	- <b>Coal</b>	7
2.	- <b>Hydrocarbons</b>	21
3.	- <b>Electrical energy</b>	55
4.	- <b>All energy</b>	69
5.	- <b>Miscellaneous</b>	87
	- <b>Coal balance-sheet - 1996</b>	88
	- <b>Natural gas balance-sheet - 1996</b>	90
	- <b>Net maximum Electrical capacity</b>	92
	- <b>Balance-sheet of transformation in conventional thermal power stations</b>	108
	- <b>Climatic conditions</b>	124
	- <b>Prices : Average import values - Oil tanker freight rates</b>	126

## TABLE DE MATIERES

		Page
1.	- <b>Charbon</b>	7
2.	- <b>Hydrocarbures</b>	21
3.	- <b>Energie électrique</b>	55
4.	- <b>Total énergie</b>	69
5.	- <b>Divers</b>	87
	- <b>Bilan Houille - 1996</b>	88
	- <b>Bilan Gaz Naturel - 1996</b>	90
	- <b>Puissance électrique nette maximale</b>	92
	- <b>Bilan des transformations dans les centrales thermiques classiques</b>	108
	- <b>Conditions climatiques</b>	124
	- <b>Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers</b>	126

## ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

<b>*</b>	<b>Vorläufige Angabe</b>	<b>t RÖE</b> <b>Tonne Rohöleinheit</b> <b>(41860 kJ Hu/kg)</b>
<b>:</b>	<b>Kein Nachweis vorhanden</b>	<b>GWh</b> <b>Gigawattstunde (<math>10^6</math> kWh)</b>
<b>..</b>	<b>Vertrauliche Angabe</b>	<b>TJ</b> <b>Terajoule (<math>10^9</math> kJ)</b>
<b>-</b>	<b>Nichts</b>	<b>Hu</b> <b>Unterer Heizwert</b>
<b>0</b>	<b>Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit</b>	<b>Ho</b> <b>Oberer Heizwert</b>
<b>t</b>	<b>Metrische Tonne</b>	<b>ECU</b> <b>Europäische Währungseinheit</b>
<b>t=t</b>	<b>Tonne = Tonne</b>	

## SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

<b>*</b>	<b>provisional data</b>	<b>toe</b> <b>tonne of oil equivalent</b> <b>(41860 kJ NCV/kg)</b>
<b>:</b>	<b>no data available</b>	<b>GWh</b> <b>gigawatt hour (<math>10^6</math> kWh)</b>
<b>..</b>	<b>confidential data</b>	<b>TJ</b> <b>terajoule (<math>10^9</math> kJ)</b>
<b>-</b>	<b>nil</b>	<b>NCV</b> <b>net calorific value</b>
<b>0</b>	<b>figure less than half the unit used</b>	<b>GCV</b> <b>gross calorific value</b>
<b>t</b>	<b>tonne (metric ton)</b>	<b>ECU</b> <b>European currency unit</b>
<b>t=t</b>	<b>tonne for tonne</b>	

## SIGNES ET ABREVIATIONS

<b>*</b>	<b>donnée provisoire</b>	<b>tep</b> <b>tonne d'équivalent pétrole</b> <b>(41860 kJ PCI/kg)</b>
<b>:</b>	<b>donnée non disponible</b>	<b>GWh</b> <b>gigawattheure (<math>10^6</math> kWh)</b>
<b>..</b>	<b>donnée confidentielle</b>	<b>TJ</b> <b>térajoule (<math>10^9</math> kJ)</b>
<b>-</b>	<b>néant</b>	<b>PCI</b> <b>pouvoir calorifique inférieur</b>
<b>0</b>	<b>chiffre inférieur à la moitié de l'unité employée</b>	<b>PCS</b> <b>pouvoir calorifique supérieur</b>
<b>t</b>	<b>tonne métrique</b>	<b>ECU</b> <b>unité monétaire européenne</b>
<b>t=t</b>	<b>tonne pour tonne</b>	

**Note :** In this publication, the decimal point is used instead of the comma.

1

Kohle  
Coal  
Charbon

## KOHLE / ERLÄUTERUNGEN

Die Angaben lauten auf metrische Tonnen (Tonne = Tonne).

- Vereinigtes Königreich**
- Alle monatlichen Angaben, mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel, beziehen sich auf Zeiträume von vier bis fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate eines Quartals, fünf Wochen für den letzten Quartalsmonat).
- Bestände**
- Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
  - Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Bestände der Steinkohlen- bzw. Kokserzeuger außerhalb der Zechen bzw. Kokereien (Nationale Steinkohlenreserven) auch in den Beständen enthalten.
- Außenhandel**
- Die veröffentlichten Daten sind den Meldungen der Importeure und Exporteure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, die von den Zollbehörden aufgestellt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden.
  - Wegen der unterschiedlichen zeitlichen Erfassung der Aus- und Einfuhren (Fristen, Zwischenschaltung des Handels, Umleitung, Umladen, unterschiedliche Klassifizierung usw.) stimmen die Ausfuhren nach einem Mitgliedstaat mit den Einfuhrangaben dieses Mitgliedstaates nicht unbedingt überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen.
- Steinkohle**
- Die Förderung umfaßt auch die Kohlegewinnung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe.
  - Spanien : Ab 1. Januar 1987 umfassen die Daten über die Steinkohle auch die alte Braunkohle (lignito negro).
  - Die Angaben über die im Untertagebereich Beschäftigten beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
  - Die Leistung für den Untertagebereich wird auf die in Stunden ausgedrückte Arbeitszeit bezogen. In den Angaben sind alle unter Tage Beschäftigten einschließlich des Aufsichtspersonals und der im Auftrag Dritter Arbeitenden erfaßt. Die Bestimmung der Leistung unter Tage umfaßt nur die Kohlegewinnung im eigentlichen Sinne.
  - Die "Lieferungen an öffentliche Kraftwerke" umfassen nur die Lieferungen an öffentliche, nicht dagegen an zecheneigene Kraftwerke und für die Bundesrepublik Deutschland ab 1.1.1992 auch nicht mehr die Lieferungen an Bergbauverbundkraftwerke. In den "Lieferungen an die Industrie insgesamt" sind die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) mit enthalten.
- Kokereien**
- Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf die zechen- und hütten-eigenen sowie auf die unabhängigen Kokereien insgesamt.
  - In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenkoks enthalten.

## COAL / EXPLANATORY NOTES

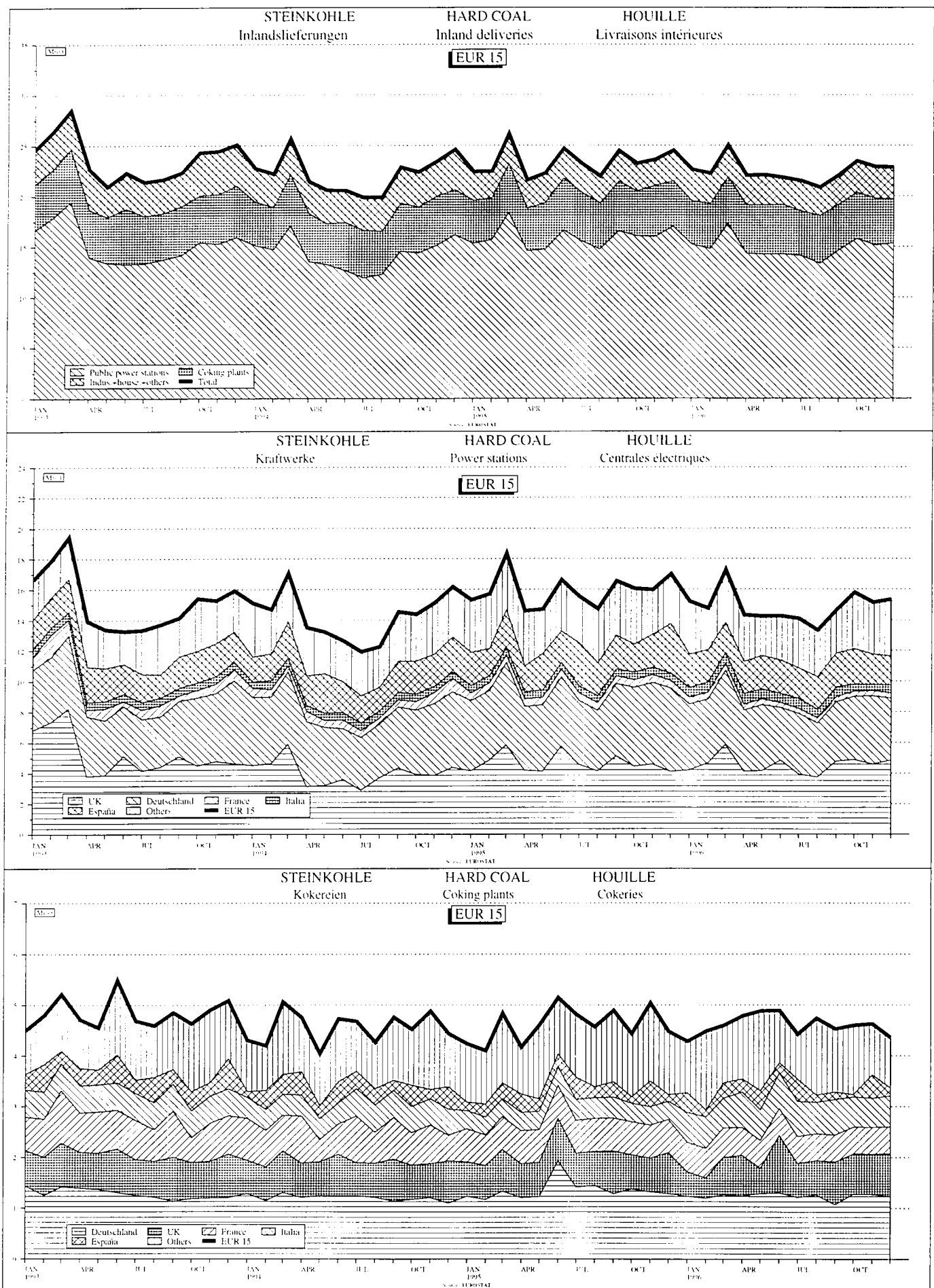
The data are expressed in metric tonnes on a tonne = tonne basis.

- United Kingdom** - All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Stocks** - All the data on stocks refer to the end of the period under review.  
- For the FR of Germany, the stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included.
- External trade** - As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.  
- Owing to differences in recording at the moment of import and export (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transhipment, differences in classification, etc.), a country's exports to a Member State will not coincide exactly with the Member State's declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".
- Coal** - Production includes that of small and open-cast mines.  
- Spain : as from January 1987 black lignite (lignito negro) is included in the data concerning hard coal.  
- The data on underground personnel refer to the end of period.  
- Underground productivity is based on the total working time expressed in hours. The calculations take account of all underground personnel, including supervisors and persons employed by an outside contractor. Underground productivity is determined only for actual coal mines.  
- "Deliveries to power stations" comprise the quantities delivered to public utility power stations but do not include deliveries to pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also not included. Supplies of coal to industries 'own-use' power stations are included in the tables "deliveries to all industries".
- Coking plants** - All the data on coking plants (deliveries of coal, stocks, etc.) refer to all coking plants (i.e. those operated by mines and steelworks and those run independently).  
- The production of hard coke also includes semi-coke. Brown-coal coke is not included.

## CHARBON / NOTES EXPLICATIVES

Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne.

- Royaume-Uni**
- Toutes les données mensuelles, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 pour le dernier).
- Stocks**
- Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée.
  - Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également compris.
- Commerce extérieur**
- Les données publiées proviennent des déclarations des importateurs et exportateurs, elles peuvent donc différer des données relevées par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur.
  - Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.) les exportations vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les importations de ce pays. Les données de l'ensemble des "Exportations intracommunautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intra-communautaires".
- Houille**
- La production comprend celle des petites mines et des mines à ciel ouvert.
  - Espagne : à partir de janvier 1987 les données concernant la houille comprennent le lignite ancien (lignito negro).
  - Les données concernant le personnel employé au fond se réfèrent à la fin de période.
  - Le rendement au fond des mines est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. Dans les calculs, tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat, est retenu. La détermination du rendement au fond ne porte que sur les exploitations minières proprement dites.
  - Les "Livraisons aux centrales électriques publiques" couvrent uniquement les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et ne comprennent pas les quantités livrées aux centrales minières; à partir du 1.1.1992 pour la R.F. d'Allemagne les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" sont également non comprises. La rubrique "Livraisons à l'ensemble de l'industrie" comprend l'approvisionnement en houille des autoproducteurs industriels.
- Cokeries**
- Toutes les données concernant les cokeries (livraisons de houille, stocks, etc.) se réfèrent à l'ensemble des cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes.
  - La production de coke de four comprend également le semi-coke de houille. Le coke de lignite n'est pas compris.



	E	U	R	15	E	U	R	12	B	DK	D	GR	E	F	I	IRL	
<b>STEINKOHLE</b>																	
<b>FOERDERUNG</b>																	
<b>1000 T (t=t)</b>																	
<b>PRODUCTION</b>																	
1995 01-12	1	135364		135364	-			58853			17675		6976	-			
1996 01-12	1	129844		129844	-			54261			17465		7314	-			
1995 10	1	11230		11230	-			5003			1505		600	-			
1995 11	1	11520		11520	-			5066			1518		649	-			
1995 12	1	11576		11576	-			4502			1180		547	-			
1996 01	1	10762		10762	-			4921			1422		824	-			
1996 10	1	11756		11756	-			4851			1681		759	-			
1996 11	1	11447		11447	-			4666			1568		650	-			
1996 12	1	10103		10103	-			4095			1253		473	-			
1997 01	1	:		:	-			4621			1342	:	:	-			
1996 01 - 01	1	10762		10762	-			4921			1422		824	-			
1997 01 - 01	1	:		:	-			4621			1342	:	:	-			
1997 / 1996 %	1	:		:	-			-6.1			-5.6	:	:	-			
<b>GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN</b>																	
<b>1000 T (t=t)</b>																	
<b>TOTAL COLLIERY STOCKS</b>																	
<b>1000 T (t=t)</b>																	
1995 12	1	21369		21369	26			12311			927		844	42			
1996 12	1	19364		19364	26			11284			690		761	42			
1995 10	1	24297		24297	26			14463			1091		992	42			
1995 11	1	24433		24433	26			14771			1009		1012	42			
1995 12	1	21369		21369	26			12311			927		844	42			
1996 01	1	20713		20713	26			12222			970		1001	42			
1996 10	1	20791		20791	26			11905			872		1051	42			
1996 11	1	20346		20346	26			11740			852		1021	42			
1996 12	1	19364		19364	26			11284			690		761	42			
1997 01	1	:		:	22*			11222			897	:	:	28			
<b>GESAMTEINFUHREN</b>																	
<b>1000 T</b>																	
<b>TOTAL IMPORTS</b>																	
<b>1000 T</b>																	
1995 01-12	1	140705		128865	14106			12878			1408		13922	9798	2581		
1996 01-12	1	140635*		127456*	12814			13139			1285		12127*	12870	2232		
1995 10	1	12602		11590	1328			1197			1420		1022	738	388		
1995 11	1	12663		11455	1479			762			1504		118	1175	277		
1995 12	1	12686		11714	1290			480			1539		119	2180	982		150
1996 01	1	10985		10489	1053			998			1140		95	1472	943		240
1996 10	1	12527		10949	1186			983			1653		105	629	1786		218
1996 11	1	12688		11192	964			852			1602		105	1134	1255		117
1996 12	1	12942*		11534*	1379			1726			1533		105	748*	1335		114
1997 01	1	:		:	1459*			746			75		75	786*	:		343
1996 01 - 01	1	10985		10489	1053			998			1140		95	1472	943		240
1997 01 - 01	1	:		:	1459*			746			75		75	786*	:		343
1997 / 1996 %	1	:		:	38.6*			-25.3			-21.1		-46.6*	:			42.9
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>																	
<b>1000 T</b>																	
<b>INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>																	
<b>1000 T</b>																	
1995 01-12	1	2698		429	35			1162			268		34	85			
1996 01-12	1	2539*		352	18			721			346*		212				
1995 10	1	209		26	6			95			37		6	7			
1995 11	1	210		30	3			100			13		13	7			
1995 12	1	270		30	-			112			23		-	8			
1996 01	1	253		18	3			88			50		-	-			
1996 10	1	244		21	-			57			14		78	-			
1996 11	1	267		21	6			48			23		72	-			
1996 12	1	334*		24	-			39			77*		53	-			
1997 01	1	:		33*	-			:			23*		:	-			
1996 01 - 01	1	253		18	3			88			50		-	-			
1997 01 - 01	1	:		33*	-			:			23*		:	-			
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15)</b>																	
<b>(1)</b>																	
<b>EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>																	
<b>(1)</b>																	
1995 01-12	1	138007		13677	12843			15041			1408		13654	9764	2496		
1996 01-12	1	138096*		12462	13121			16596			1285		11781*	12658	2232		
1995 10	1	12393		1302	1191			1325			118		985	732	381		
1995 11	1	12453		1449	759			1404			118		1162	707	270		
1995 12	1	12416		1260	480			1427			119		2157	982	142		
1996 01	1	10732		1035	995			1052			95		1422	943	240		
1996 10	1	12283		1165	983			1596			105		615	1708	218		
1996 11	1	12421		945	846			1554			105		1111	1183	117		
1996 12	1	12608*		1355	1726			1494			105		671*	1282	114		
1997 01	1	:		1426*	746			:			75		763*	:	343		
1996 01 - 01	1	10732		1035	995			1052			95		1422	943	240		
1997 01 - 01	1	:		1426*	746			:			75		763*	:	343		
<b>EINFUHREN AUS DEN U.S.A.</b>																	
<b>IMPORTS FROM THE U.S.A.</b>																	
<b>1000 T</b>																	

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>STEINKOHLE</b>									
FOERDERUNG 1000 T (T=1)									
-	-	-	-	-	-	-	51860	1995 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	50804	1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	4122	1995 10	
-	-	-	-	-	-	-	4287	1995 11	
-	-	-	-	-	-	-	5347	1995 12	
-	-	-	-	-	-	-	3595	1996 01	
-	-	-	-	-	-	-	4465	1996 10	
-	-	-	-	-	-	-	4563	1996 11	
-	-	-	-	-	-	-	4282	1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	3496	1997 01	
-	-	-	-	-	-	-	3595	1996 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	3496	1997 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	-2.8	1997 / 1996 x	
GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=1)									
TOTAL COLLERY STOCKS 1000 T (T=1)									
-	-	-	-	-	-	-	7219	1995 12	
-	-	-	-	-	-	-	6561	1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	7683	1995 10	
-	-	-	-	-	-	-	7573	1995 11	
-	-	-	-	-	-	-	7219	1995 12	
-	-	-	-	-	-	-	6452	1996 01	
-	-	-	-	-	-	-	6895	1996 10	
-	-	-	-	-	-	-	6665	1996 11	
-	-	-	-	-	-	-	6561	1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	6498	1997 01	
GESAMTEINFUHREN 1000 T									
TOTAL IMPORTS 1000 T									
18780	224	17134	2853	5940	5455	3532	15891	1995 01-12	
16560	243	16842	3405	5028	6535	3239	16999	1996 01-12	
1757	27	1323	222	552	458	332	1720	1995 10	
1365	21	1806	247	472	465	496	1769	1995 11	
1412	18	1399	170	578	405	397	1567	1995 12	
1363	29	1648	190	570	207	99	938	1996 01	
855	15	1740	293	595	907	378	1184	1996 10	
1532	11	1269	270	409	854	372	1940	1996 11	
1308	31	1270	154	301	851	403	1684	1996 12	
1459	20	1345	161*	:	394*	385*	1509	1997 01	
1363	29	1648	190	570	207	99	938	1996 01 - 01	
1459	20	1345	161*	:	394*	385*	1509	1997 01 - 01	
7.0	-31.0	-18.4	-15.3*	:	90.3*	288.9*	60.9	1997 / 1996 x	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR 15) 1000 T (1)									
INTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) 1000 T (1)									
25	111	145	-	-	114	37	253	1995 01-12	
5	137	199	3	-	31	34	481	1996 01-12	
1	11	4	-	-	-	6	10	1995 10	
-	10	9	-	-	-	4	34	1995 11	
-	8	27	-	-	-	7	55	1995 12	
-	12	15	-	-	-	-	67	1996 01	
-	12	7	-	-	6	6	43	1996 10	
-	11	10	1	-	5	2	68	1996 11	
-	9	73	-	-	4	6	49	1996 12	
2	2	61	2*	:	5*	7*	44	1997 01	
-	12	15	-	-	-	-	67	1996 01 - 01	
2	2	61	2*	:	5*	7*	44	1997 01 - 01	
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR 15) (1)									
EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) (1)									
18755	113	16989	2853	5940	5341	3495	15638	1995 01-12	
16555	106	16643	3402	5028	6504	3205	16518	1996 01-12	
1756	16	1319	222	552	458	326	1710	1995 10	
1365	11	1797	267	472	465	492	1735	1995 11	
1412	10	1572	179	578	405	390	1512	1995 12	
1363	17	1633	190	570	207	99	871	1996 01	
855	3	1733	293	595	901	372	1141	1996 10	
1532	1259	269	409	849	370	1872	1996 11		
1308	22	1197	154	301	847	397	1635	1996 12	
1457	18	1284	159*	:	389*	378*	1465	1997 01	
1363	17	1633	190	570	207	99	871	1996 01 - 01	
1457	18	1284	159*	:	389*	378*	1465	1997 01 - 01	
EINFUHREN AUS DEN U.S.A.									
IMPORTS FROM THE U.S.A.									
8550	4791	-	1562	1107	1005	4622	1995 01-12		
7996	4363	-	1408	707	928	3391	1996 01-12		
787	600	-	115	148	197	505	1995 10		
569	564	-	130	35	148	646	1995 11		
717	547	-	332	65	196	554	1995 12		
622	151	-	-	-	-	190	1996 01		
402	306	-	258	100	91	166	1996 10		
723	437	-	-	48	123	32	1996 11		
613	338	-	226	67	127	309	1996 12		
665	257	-	-	-	-	215	1997 01		
622	151	-	-	-	-	190	1996 01 - 01		
665	257	-	-	-	-	215	1997 01 - 01		
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN									
IMPORTS FROM AUSTRALIA									
3046	2727	-	455	51	641	3261	1995 01-12		
2409	826	-	308	-	514	3365	1996 01-12		
252	-	-	38	-	18	425	1995 10		
239	343	-	27	-	185	140	1995 11		
270	79	-	-	-	67	281	1995 12		
145	-	-	-	-	-	124	1996 01		
-	76	-	119	-	68	192	1996 10		
162	-	-	-	-	88	196 11			
329	83	-	-	-	49	479	1996 12		
221	84	-	-	-	110	205	1997 01		
145	-	-	-	-	110	205	1996 01 - 01		
221	84	-	-	-	-	-	1997 01 - 01		

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	
<b>STEINKOHLE</b>												
1000 t												
<b>HARD COAL</b>												
1000 t												
<b>HOUILLE</b>												
1000 t												
<b>EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA</b>												
<b>IMPORTS FROM SOUTH AFRICA</b>												
1995 01-12	I	30769	30769	5037	3492	4018	1123	6038	1305	269		
1996 01-12	I	30369	30369	4020	4889	5330	655	4807	2188	125		
1995 10	I	3161	3161	573	333	399	94	681	157	-		
1995 11	I	2365	2365	401	281	406	94	432	2	-		
1995 12	I	2267	2267	386	132	323	95	664	51	-		
1996 01	I	3151	3151	438	486	462	60	726	122	-		
1996 10	I	3193	3193	465	316	600	55	301	385	-		
1996 11	I	2628	2628	217	302	424	50	360	166	-		
1996 12	I	2691	2691	379	763	366	45	369	322	-		
1997 01	I	:	:	:	30	:	51	:	:	122		
1996 01 - 01	I	3151	3151	438	486	462	60	726	122	-		
1997 01 - 01	I	:	:	:	30	:	51	:	:	122		
<b>EINFUHREN AUS POLEN</b>												
<b>IMPORTS FROM POLAND</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE POLOGNE</b>												
1995 01-12	I	14769	10633	384	3478	3344		58	593	-		
1996 01-12	I	15771	9082	409	2645	3172		51	869	-		
1995 10	I	1269	961	-	290	415		-	8	-		
1995 11	I	1080	782	75	200	267		-	52	-		
1995 12	I	830	590	4	111	320		-	81	-		
1996 01	I	748	504	134	152	128		-	6	-		
1996 10	I	1631	1034	25	250	287		-	263	-		
1996 11	I	1673	1108	77	317	267		-	27	-		
1996 12	I	1222	606	-	186	222		-	26	-		
1997 01	I	:	:	:	286	:	-	-	-	-		
1996 01 - 01	I	748	504	134	152	128		-	6	-		
1997 01 - 01	I	:	:	:	286	:	-	-	-	-		
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>												
<b>IMPORTS FROM THE CIS</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI</b>												
1995 01-12	I	4669	3051	242	1137	122	230	138	116	-		
1996 01-12	I	3129	1595	219	475	88	126	47	24	-		
1995 10	I	313	222	49	77	5	20	3	-			
1995 11	I	236	114	25	25	7	15	15	-			
1995 12	I	307	242	39	62	22	15	-	18	-		
1996 01	I	254	134	1	20	7	13	3	5	-		
1996 10	I	371	178	32	67	3	10	-	8	-		
1996 11	I	169	62	8	12	6	10	-	3	-		
1996 12	I	311	186	26	28	3	10	15	4	-		
1997 01	I	:	:	:	5	:	11	:	5	-		
1996 01 - 01	I	254	134	1	20	7	13	3	5	-		
1997 01 - 01	I	:	:	:	5	:	11	:	5	-		
<b>EINFUHREN AUS KANADA</b>												
<b>IMPORTS FROM CANADA</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU CANADA</b>												
1995 01-12	I	3568	3556	225	-	10		224	393	-		
1996 01-12	I	5204	5204	422	-	58		404	1014	-		
1995 10	I	231	231	-	-	-		-	58	-		
1995 11	I	392	392	-	-	-		-	112	58	-	
1995 12	I	498	498	55	-	7		-	-	153	-	
1996 01	I	338	338	-	-	-		-	-	59	-	
1996 10	I	576	576	57	-	58		-	236	-		
1996 11	I	442	442	56	-	-		-	59	-		
1996 12	I	431	431	59	-	-		-	-	203	-	
1997 01	I	:	:	:	-	-		-	-	59	-	
1996 01 - 01	I	338	338	-	-	-		-	-	59	-	
1997 01 - 01	I	:	:	:	-	-		-	-	59	-	
<b>EINFUHREN AUS KOLUMBIEN</b>												
<b>IMPORTS FROM COLOMBIA</b>												
<b>IMPORT. EN PROV. DE LA COLOMBIE</b>												
1995 01-12	I	11154	10948	242	1117	885		723	688	964	-	
1996 01-12	I	15290	14892	176	2525	1584		719	2200	1163	-	
1995 10	I	1216	1174	33	147	20		100	39	273	-	
1995 11	I	983	983	87	-	130		-	142	151	-	
1995 12	I	1109	1109	58	-	89		-	66	142	-	
1996 01	I	1637	1637	14	-	48		-	235	58	240	-
1996 10	I	948	680	15	134	121	-	-	142	-		
1996 11	I	988	988	20	136	112	-	-	33	203	117	-
1996 12	I	940	876	9	295	227	-	-	-	122	-	
1997 01	I	:	:	:	284	-		-	-	-	221	-
1996 01 - 01	I	1637	1637	14	-	48		-	235	58	240	-
1997 01 - 01	I	:	:	:	284	-		-	-	-	221	-
<b>EINFUHREN AUS CHINA</b>												
<b>IMPORTS FROM CHINA</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CHINE</b>												
1995 01-12	I	1770	1768	299	-	135		-	288	-		
1996 01-12	I	690	674	269	-	-		-	174	-		
1995 10	I	143	141	15	-	12		-	-	-		
1995 11	I	122	122	14	-	-		-	25	-		
1995 12	I	170	170	72	-	15		-	-	-		
1996 01	I	65	65	10	-	-		-	25	-		
1996 10	I	137	135	68	-	-		-	67	-		
1996 11	I	65	63	5	-	-		-	25	-		
1996 12	I	55	53	7	-	-		-	31	-		
1997 01	I	:	:	:	-	-		-	-	25	-	
1996 01 - 01	I	65	65	10	-	-		-	-	25	-	
1997 01 - 01	I	:	:	:	-	-		-	-	25	-	
<b>GESAMTAUFSUHREN</b>												
<b>TOTAL EXPORTS</b>												
1995 01-12	I	5866	5864	818	25	1260	-	-	360	10	-	
1996 01-12	I	5428	5382	1076	152	666	-	-	220	9	-	
1995 10	I	602	602	110	1	36	-	-	42	1	-	
1995 11	I	472	472	91	1	65	-	-	39	1	-	
1995 12	I	578	578	99	-	154	-	-	20	1	-	
1996 01	I	568	568	107	11	38	-	-	30	-		
1996 10	I	485	466	119	-	38	-	-	16	1	-	
1996 11	I	501	491	103	54	28	-	-	14	1	-	
1996 12	I	366	357	70	36	49	-	-	17	1	-	
1997 01	I	:	:	69*	-	-		-	17	1	-	
1996 01 - 01	I	568	568	107	11	38	-	-	30	-		
1997 01 - 01	I	:	:	69*	-	-		-	17	1	-	
1997 / 1996 %	I	:	:	-35.5*	-100.0	:	-	-	-43.3	-	-	

I	L	HL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	HOUILLE 1000 T
<b>STEINKOHLE</b>									
1000 T									
<b>EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA</b>									
									HARD COAL 1000 T
3487	113	2167	-	2409	-	-	1311	-	1995 01-12
3279	88	2899	-	1511	-	-	578	-	1996 01-12
251	16	354	-	267	-	-	36	-	1995 10
131	11	372	-	225	-	-	10	-	1995 11
152	10	152	-	191	-	-	133	-	1995 12
323	17	281	-	236	-	-	-	-	1996 01
220	-	688	-	163	-	-	-	-	1996 10
214	-	236	-	267	-	-	391	-	1996 11
218	22	187	-	17	-	-	3	-	1996 12
193	18	179	-	-	-	-	35	-	1997 01
323	17	281	-	236	-	-	-	-	1996 01 - 01
193	18	179	-	-	-	-	35	-	1997 01 - 01
<b>EINFUHREN AUS POLEN</b>									
									IMPORTS FROM POLAND
377	1162	961	180	2065	1110	1057	-	-	IMPORT, EN PROV. D'AFRIQUE DU SUD
181	1139	1565	-	3862	1262	616	-	-	1995 01-12
-	76	38	11	201	69	161	-	-	1996 10
-	41	62	19	155	81	57	-	-	1995 11
-	16	49	-	85	106	58	-	-	1995 12
-	84	63	-	111	70	-	-	-	1996 01
-	62	69	116	366	115	78	-	-	1996 10
-	59	67	-	365	133	361	-	-	1996 11
-	168	40	-	381	195	4	-	-	1996 12
-	54	88	189*	-	98	77	58	-	1997 01
-	84	63	-	111	70	-	-	-	1996 01 - 01
-	54	88	189*	-	98	77	58	-	1997 01 - 01
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>									
									IMPORTS FROM THE CIS
753	-	41	-	81	1424	191	-	-	IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI
456	-	98	-	12	1263	271	50	-	1995 01-12
-	47	2	-	-	60	31	19	-	1996 10
-	22	-	-	-	105	17	5	-	1995 11
-	54	17	-	-	65	-	15	-	1995 12
-	67	-	-	-	95	25	18	-	1996 01
-	39	-	19	-	168	25	-	-	1996 10
-	6	-	-	-	95	12	17	-	1996 11
-	40	60	-	-	101	24	-	-	1996 12
-	41	-	17	-	87	23	15	-	1997 01
-	67	-	-	-	95	25	18	-	1996 01 - 01
-	41	-	17	-	87	23	15	-	1997 01 - 01
<b>EINFUHREN AUS KANADA</b>									
									IMPORTS FROM CANADA
760	514	-	214	12	-	1216	-	-	IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU CANADA
1227	354	-	318	-	-	1407	-	-	1995 01-12
-	-	-	-	-	-	-	173	-	1996 01-12
-	108	58	-	-	-	-	56	-	1995 10
-	114	58	-	55	-	-	56	-	1995 11
-	105	-	-	-	-	-	174	-	1995 12
-	-	58	-	55	-	-	112	-	1996 01
-	271	-	-	-	-	-	56	-	1996 10
-	55	57	-	-	-	-	57	-	1996 11
-	-	-	-	-	-	-	116	-	1996 12
-	105	-	-	-	-	-	174	-	1997 01
-	-	-	-	-	-	-	116	-	1997 01 - 01
<b>EINFUHREN AUS KOLUMBIEN</b>									
									IMPORTS FROM COLOMBIA
431	2466	-	728	140	56	2704	-	-	IMPORT, EN PROV. DE LA COLOMBIE
617	4050	-	1126	398	-	732	-	-	1995 01-12
-	-	93	-	121	42	-	348	-	1996 01-12
-	101	313	-	-	-	-	59	-	1995 10
-	12	248	-	-	-	-	380	-	1995 11
-	43	604	-	276	-	-	119	-	1995 12
-	104	164	-	-	268	-	-	-	1996 01
-	123	102	-	142	-	-	-	-	1996 10
-	3	220	-	-	64	-	-	-	1996 11
-	22	391	-	-	-	-	112	-	1996 12
-	43	604	-	276	-	-	119	-	1997 01
-	22	391	-	-	-	-	112	-	1997 01 - 01
<b>EINFUHREN AUS CHINA</b>									
									IMPORTS FROM CHINA
495	462	-	-	-	2	89	-	-	IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CHINE
166	65	-	-	-	16	-	-	-	1995 01-12
-	95	19	-	-	2	-	-	-	1996 01-12
-	59	-	-	-	-	24	-	-	1995 10
-	59	24	-	-	-	-	24	-	1995 11
-	29	1	-	-	-	-	-	-	1995 12
-	-	-	-	-	2	-	-	-	1996 01
-	33	-	-	-	2	-	-	-	1996 10
-	15	-	-	-	2	-	-	-	1996 11
-	16	5	-	-	2	-	-	-	1996 12
-	29	1	-	-	-	-	-	-	1997 01
-	16	5	-	-	2	-	-	-	1997 01 - 01
<b>GESAMTAUSFUHREN</b>									
									TOTAL EXPORTS
2528	-	-	-	-	2	863	-	-	EXPORTATIONS TOTALES
2361	-	-	-	-	46	898	-	-	1995 01-12
-	287	-	-	-	-	-	125	-	1996 01-12
-	191	-	-	-	-	-	84	-	1995 10
-	189	-	-	-	-	-	115	-	1995 11
-	313	-	-	-	-	-	69	-	1995 12
-	227	-	-	-	-	-	-	-	1996 01
-	-	227	-	-	8*	60	-	-	1997 01
-	-	313	-	-	-	69	-	-	1997 01 - 01
-	-	227	-	-	8*	60	-	-	1997 01 - 01
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1997 / 1996 X
-	-	-	-	-	-	-	-13.1	-	

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>SIEINOKHOLE LIEFERUNGEN 1000 t</b>											
							HARD COAL DELIVERIES 1000 t				
<b>GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN</b>											
							TOTAL INLAND DELIVERIES				
1995 01-12	1	280552	269526	13122	12937	78906	1447	31152	19978	3103	
1996 01-12	1	269480	259453	12105	12989	72195	2471	28769	15865	3134	
1995 10	1	23205	22259	1184	1162	6914	123	2011	1669	287	
1995 11	1	23610	22398	1319	853	7085	121	2725	1669	251	
1995 12	1	24517	23363	1127	511	7403	124	3425	1669	242	
1996 01	1	22611	21792	991	1041	6236	205	2639	1470	311	
1996 10	1	23463	22586	1113	1376	6212	207	2392	1249	318	
1996 11	1	22891	22032	942	1350	6554	206	2467	1248	272	
1996 12	1	22854	22245	1308	1488	6169	205	2092	1247	258	
1997 01	:	:	:	1078	1427	6344	189	2895	:	281	
1996 01 - 01	1	22611	21792	991	1041	6236	205	2639	1470	311	
1997 01 - 01	:	:	:	1078	1427	6344	189	2895	:	281	
1997 / 1996 %	1	:	:	8.8	37.1	1.7	-7.8	9.7	:	-9.7	
<b>LIEFERUNGEN AN ÖFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>											
							DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS				
1995 01-12	1	191089	185308	5991	12433	56135	70	26886	6060	2323	
1996 01-12	1	178389	173958	4738	12433	48888	71	25204	4390	2354	
1995 10	1	16048	15658	593	1120	5135	7	1823	505	222	
1995 11	1	15969	15298	510	811	5312	5	2159	505	186	
1995 12	1	16994	16221	570	469	5420	8	3229	505	177	
1996 01	1	15205	14750	506	999	4295	5	2175	440	246	
1996 10	1	15783	15440	461	1313	4121	7	2311	330	253	
1996 11	1	15139	14826	442	1284	4433	6	1967	330	207	
1996 12	1	15342	15074	733	1409	4043	5	1894	330	193	
1997 01	:	:	:	534	1374	4300	4	2571	:	228	
1996 01 - 01	1	15205	14750	506	999	4295	5	2175	440	246	
1997 01 - 01	:	:	:	534	1374	4300	4	2571	:	228	
1997 / 1996 %	1	:	:	5.5	37.5	0.1	-20.0	18.2	:	-7.3	
<b>LIEFERUNGEN AN ZECHENKRAFTWERKE</b>											
							DELIVERIES TO PITHEAD POWER STATIONS				
1995 01-12	1	10091	10091	-		6491				3600	
1996 01-12	1	12197	12197	-		9787				2410	
1995 10	1	859	859	-		559				300	
1995 11	1	955	955	-		655				300	
1995 12	1	752	752	-		452				300	
1996 01	1	1451	1451	-		1201				250	
1996 10	1	849	849	-		669				180	
1996 11	1	877	877	-		697				180	
1996 12	1	1305	1305	-		1125				180	
1997 01	:	:	:	-		1205				:	
1996 01 - 01	1	1451	1451	-		1201				250	
1997 01 - 01	:	:	:	-		1205				:	
1997 / 1996 %	1	:	:	-		0.3				:	
<b>LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN</b>											
							DELIVERIES TO COOKING PLANTS				
1995 01-12	1	55362	50563	5223		16250		3304	7750		
1996 01-12	1	55198	50376	5319		14873		3043	6550		
1995 10	1	4437	3936	339		1378		130	650		
1995 11	1	5042	4550	710		1322		503	650		
1995 12	1	4481	4132	401		1287		129	650		
1996 01	1	4281	3953	346		1233		386	580		
1996 10	1	4601	4158	485		1281		46	530		
1996 11	1	4630	4160	260		1272		459	530		
1996 12	1	4359	4083	371		1234		155	530		
1997 01	:	:	:	364		1242		284	:		
1996 01 - 01	1	4281	3953	346		1233		386	580		
1997 01 - 01	:	:	:	364		1242		284	:		
1997 / 1996 %	1	:	:	5.2		0.7	-26.4	-26.4	:		
<b>LIEFERUNGEN AN BRIKETTFABRIKEN</b>											
							DELIVERIES TO PATENT FUEL/BXB PLANTS				
1995 01-12	1	1349	1369	2		422		-	300		
1996 01-12	1	1181	1181	1		372		-	155		
1995 10	1	138	138	-		58		-	25		
1995 11	1	127	127	-		50		-	25		
1995 12	1	110	110	1		35		-	25		
1996 01	1	87	87	-		37		-	8		
1996 10	1	110	110	-		43		-	12		
1996 11	1	101	101	-		41		-	11		
1996 12	1	81	81	-		27		-	10		
1997 01	:	:	:	1		33		-	:		
1996 01 - 01	1	87	87	-		37		-	8		
1997 01 - 01	:	:	:	1		33		-	:		
1997 / 1996 %	1	:	:	-		-10.8		-76.0	-10.0		
<b>LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT</b>											
							DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES				
1995 01-12	1	23522	23205	1447	384	4639	1377	666	4980	240	
1996 01-12	1	23861	23229	1553	428	6575	2400	229	4165	240	
1995 10	1	1848	1823	217	32	269	116	37	415	20	
1995 11	1	1675	1644	66	32	254	116	38	415	20	
1995 12	1	2099	2080	115	32	484	116	38	415	20	
1996 01	1	2085	2055	106	32	533	200	50	385	20	
1996 10	1	2074	2000	134	50	617	200	9	330	20	
1996 11	1	2187	2132	212	52	714	200	11	330	20	
1996 12	1	2137	2086	163	59	689	200	10	330	20	
1997 01	:	:	:	136	34	633	185	12	18	18	
1996 01 - 01	1	2085	2055	106	32	533	200	50	385	20	
1997 01 - 01	:	:	:	136	34	633	185	12	18	18	
1997 / 1996 %	1	:	:	28.3	6.3	18.8	-7.5	-76.0	-10.0		
<b>SONSTIGE LIEFERUNGEN</b>											
							MISCELLANEOUS DELIVERIES				
1995 01-12	1	95	95	-		47		24	24		
1996 01-12	1	3921	3800	494		1406		69	13		
1995 10	1	6	6	-		4		-	2		
1995 11	1	8	8	-		5		1	2		
1995 12	1	8	8	-		5		1	2		
1996 01	1	362	356	33		130		1	1		
1996 10	1	314	303	33		144		10	1		
1996 11	1	249	234	28		87		8	1		
1996 12	1	343	335	41		168		11	1		
1997 01	:	:	:	43		129		8	:		
1996 01 - 01	1	362	356	33		130		1	1		
1997 01 - 01	:	:	:	43		129		8	:		
1997 / 1996 %	1	:	:	30.3		-0.8	-7.5	-76.0	-10.0		
<b>LIVRAISONS DIVERS</b>											

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>STEINKOHLE</b>									
<b>LIEFERUNGEN</b>						<b>HARD COAL</b>		<b>HOUILLE</b>	
1000 T						DELIVERIES		LIVRAISONS	
						1000 T		1000 T	
<b>GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN</b>									
						<b>TOTAL INLAND DELIVERIES</b>		<b>LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES</b>	
11304	217	14937	2857	5940	6192	1977	76485	1995 01-12	
15941	245	14690	3386	5683	3569	3372	75366	1996 01-12	
960	23	1358	223	552	478	245	6016	1995 10	
952	14	807	248	472	730	234	6130	1995 11	
947	18	1334	170	578	804	180	5985	1995 12	
1339	29	1203	182	615	485	152	5713	1996 01	
1140	15	1290	292	595	260	325	6679	1996 10	
1091	13	1142	270	409	267	322	6338	1996 11	
1246	31	1304	154	301	240	215	6596	1996 12	
1212	28	1213	:	:	459	163	:	1997 01	
1339	29	1203	182	615	485	152	5713	1996 01 - 01	
1212	28	1213	:	:	459	163	:	1997 01 - 01	
-9.5	-3.5	0.8	:	:	-5.4	7.2	:	1997 / 1996 %	
<b>LIEFERUNGEN AN ÖFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>									
						<b>DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS</b>		<b>LIVRAISONS AUX CENTR.ELECT. PUBLIQUES</b>	
5577		9018	501	4880	4908	372	55935	1995 01-12	
7160		9285	1088	4768	2305	1038	54667	1996 01-12	
485		867	-	445	368	22	4456	1995 10	
485		407	-	320	627	44	4598	1995 11	
485		770	16	480	695	62	4108	1995 12	
621		763	21	493	374	60	4207	1996 01	
453		800	67	503	155	121	4888	1996 10	
425		732	32	403	160	121	4597	1996 11	
514		816	1	284	146	121	4853	1996 12	
611		716	:	:	367	58	:	1997 01	
621		763	21	493	374	60	4207	1996 01 - 01	
611		716	:	:	367	58	:	1997 01 - 01	
-1.6	-6.2		:	:	-1.9	-3.3	:	1997 / 1996 %	
<b>LIEFERUNGEN AN ZECHENKRAFTWERKE</b>									
						<b>DELIVERIES TO PITHEAD POWER STATIONS</b>		<b>LIVRAISONS AUX CENTR.ELECT. MINIERES</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1997 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1997 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1997 / 1996 %	
<b>LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN</b>									
						<b>DELIVERIES TO COOKING PLANTS</b>		<b>LIVRAISONS AUX COKERIES</b>	
4467		4376	2004	542	1284	1511	8651	1995 01-12	
7549		3909	1966	507	1264	1592	8626	1996 01-12	
363		353	177	51	110	214	672	1995 10	
363		269	208	72	103	181	661	1995 11	
363		445	131	55	109	109	802	1995 12	
583		307	150	35	111	67	483	1996 01	
591		349	178	87	105	160	789	1996 10	
568		276	206	-	107	157	795	1996 11	
608		346	132	-	94	50	839	1996 12	
514		363	:	:	52	65	:	1997 01	
583		307	150	35	111	67	483	1996 01 - 01	
514		363	:	:	52	65	:	1997 01 - 01	
-11.8		18.2	:	:	-53.2	-3.0	:	1997 / 1996 %	
<b>LIEFERUNGEN AN BRIKETTFABRIKEN</b>									
						<b>DELIVERIES TO PATENT FUEL/BKB PLANTS</b>		<b>LIVRAISONS AUX FAB. D'AGGLOMERES/BRIQU.</b>	
-	-	-	-	-	-	-	625	1995 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	653	1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	55	1995 10	
-	-	-	-	-	-	-	52	1995 11	
-	-	-	-	-	-	-	49	1995 12	
-	-	-	-	-	-	-	42	1996 01	
-	-	-	-	-	-	-	55	1996 10	
-	-	-	-	-	-	-	49	1996 11	
-	-	-	-	-	-	-	44	1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	42	1997 01	
-	-	-	-	-	-	-	42	1996 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	42	1997 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	42	1997 / 1996 %	
<b>LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT</b>									
						<b>DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES</b>		<b>LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE</b>	
1260	217	1543	223	518	:	94	5934	1995 01-12	
1228	245	1496	211	408	:	421	4262	1996 01-12	
112	23	138	16	56	-	9	388	1995 10	
104	14	131	22	80	-	9	374	1995 11	
99	18	119	10	43	-	9	581	1995 12	
135	29	133	5	87	-	25	345	1996 01	
92	15	141	36	5	-	38	387	1996 10	
98	13	134	17	6	-	38	342	1996 11	
124	31	142	13	17	-	38	301	1996 12	
87	28	134	:	:	35	35	:	1997 01	
135	29	133	5	87	-	25	345	1996 01 - 01	
87	28	134	:	:	35	35	:	1997 01 - 01	
-35.6	-3.5	0.8	:	:	-	40.0	:	1997 / 1996 %	
<b>SONSTIGE LIEFERUNGEN</b>									
						<b>MISCELLANEOUS DELIVERIES</b>		<b>LIVRAISONS DIVERS</b>	
-	-	-	121	-	-	-	1818	1995 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 10	
-	-	-	6	-	-	-	-	1995 11	
-	-	-	11	-	-	-	-	1995 12	
-	-	-	15	-	-	-	-	1996 01	
-	-	-	8	-	-	-	-	1996 10	
-	-	-	6	-	-	-	-	1996 11	
-	-	-	191	-	-	-	-	1996 12	
-	-	-	115	-	-	-	-	1997 01	
-	-	-	110	-	-	-	-	1996 10	
-	-	-	114	-	-	-	-	1996 11	
-	-	-	191	-	-	-	-	1996 12	
-	-	-	191	-	-	-	-	1997 01 - 01	
-	-	-	191	-	-	-	-	1997 / 1996 %	

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	
<b>STEINKOHLENKOKS</b>												
<b>1000 T</b>					<b>HARD COKE</b>					<b>COKE DE FOUR</b>		
<b>ERZEUGUNG DER KOKEREIEN</b>					<b>PRODUCTION OF COKING PLANTS</b>					<b>PRODUCTION DES COKERIES</b>		
1995 01-12	I	41511	38000	3697		11100		2430	5447			
1996 01-12	I	38573	34959	3551		10663		2403	3850			
1995 10	I	3503	3207	312		950		206	492			
1995 11	I	3268	2983	304		895		202	350			
1995 12	I	3414	3115	311		914		203	350			
1996 01	I	3225	2922	311		910		203	345			
1996 10	I	3245	2931	293		930		198	310			
1996 11	I	3190	2884	290		893		203	312			
1996 12	I	3268	2965	293		908		202	315			
1997 01	I	:	:	296		914		204	:			
1996 01 - 01	I	3225	2922	311		910		203	345			
1997 01 - 01	I	:	:	296		914		204	:			
1997 / 1996 %!	I	:	:	-4.8		0.4		0.5	:			
<b>BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN</b>												
<b>STOCKS AT COKING PLANTS</b>					<b>STOCKS AUPRES DES COKERIES</b>							
1995 12	I	3331	3176	70		1650	3	109	250			
1996 12	I	3404	3257	128		1503	3	188	96			
1995 10	I	3565	3355	59		1775	3	104	411			
1995 11	I	3268	3082	62		1730	3	83	250			
1995 12	I	3331	3176	70		1650	3	109	250			
1996 01	I	3551	3361	71		1719	3	108	250			
1996 10	I	3470	3304	122		1598	3	163	95			
1996 11	I	3473	3300	121		1557	3	199	92			
1996 12	I	3404	3257	128		1503	3	188	96			
1997 01	I	:	:	78*		1615	3	187	:			
<b>GESAMTE INFUHREN</b>												
<b>TOTAL IMPORTS</b>					<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>							
1995 01-12	I	9034	7426	1259	37	2581	36	847	97	12		
1996 01-12	I	6811	5562	655	35	2282	36	461	167	13		
1995 10	I	838	667	47	4	217	3	143	1	1		
1995 11	I	666	514	71	5	217	3	34	3	1		
1995 12	I	761	675	138	3	194	3	90	1	1		
1996 01	I	595	486	19	3	226	3	97	-	2		
1996 10	I	569	457	98	8	120	3	5	105	2		
1996 11	I	463	379	101	2	122	3	11	31	2		
1996 12	I	511	410	11	1	119	3	56	29	-		
1997 01	I	:	:	21*	5	:	2	41	:	3		
1996 01 - 01	I	595	486	19	3	226	3	97	-	2		
1997 01 - 01	I	:	:	21*	5	:	2	41	:	3		
1997 / 1996 %!	I	:	:	10.5*	66.7	:	-33.3	-57.7	:	50.0		
<b>LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE</b>												
<b>DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY</b>					<b>LIVR.A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE</b>							
1995 01-12	I	42471	38978	4042		12176	-	3114	5400			
1996 01-12	I	37157	35357	3739		10353	-	2721	4323			
1995 10	I	3694	3400	334		1128	-	326	450			
1995 11	I	3359	3081	313		958	-	256	450			
1995 12	I	3432	3161	374		923	-	207	450			
1996 01	I	3052	2911	306		853	-	265	385			
1996 10	I	3254	3098	360		947	-	218	345			
1996 11	I	3056	2897	349		878	-	187	338			
1996 12	I	3046	2889	281		897	-	186	355			
1997 01	I	:	:	287		865	-	196	:			
1996 01 - 01	I	3052	2911	306		853	-	265	385			
1997 01 - 01	I	:	:	287		865	-	196	:			
1997 / 1996 %!	I	:	:	-6.2		1.4	-	-26.0	:			
<b>BAUNKOHLE INSGESAMT</b>												
<b>FOERDERUNG</b>					<b>TOTAL LIGNITE PRODUCTION</b>					<b>TOTAL LIGNITE PRODUCTION</b>		
1995 01-12	I	272914	263491		191958	54083	10776	1402	4800			
1996 01-12	I	269505	260616		187241	57216	9948	939	4948			
1995 10	I	22494	22389		15892	4784	1105	158	400			
1995 11	I	23662	23574		16984	5002	1043	110	400			
1995 12	I	23222	23157		17253	4533	969	53	400			
1996 01	I	23649	23557		18257	4443	333	111	405			
1996 10	I	21832	21729		15829	4296	1086	73	408			
1996 11	I	21725	21642		15651	4684	797	71	415			
1996 12	I	22235	22172		16163	4927	577	77	420			
1997 01	I	:	:		17248	4497	477	-	405			
1996 01 - 01	I	23649	23557		18257	4443	333	111	405			
1997 01 - 01	I	:	:		17248	4497	477	-	405			
1997 / 1996 %!	I	:	:		-5.5	1.2	43.2	-				
<b>LIEFERUNGEN AN OFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>												
<b>DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS</b>					<b>LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES</b>							
1995 01-12	I	222332	214325		149622	53894	7428	-	3000			
1996 01-12	I	228606	224432		157953	57070	6194	-	3000			
1995 10	I	18468	17862		12112	4759	707	-	250			
1995 11	I	19953	18813		12823	4983	723	-	250			
1995 12	I	20337	19029		13367	4519	859	-	250			
1996 01	I	21001	20338		15326	4427	311	-	250			
1996 10	I	18683	18424		13118	4274	754	-	250			
1996 11	I	19150	18838		13321	4669	571	-	250			
1996 12	I	20203	19903		16165	4915	576	-	250			
1997 01	I	:	:		14544	4483	379	-	250			
1996 01 - 01	I	21001	20338		15326	4427	311	-	250			
1997 01 - 01	I	:	:		14544	4483	379	-	250			
1997 / 1996 %!	I	:	:		-5.1	1.3	21.9	-				

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>STEINKOHLENLOKS</b>									
1000 T									
<b>ERZEUGUNG DER KOKEREIEN</b>									
PRODUCTION OF COKE PLANTS									
5182	2886	1443	329	921	1147	6929			COKE DE FOUR
4686	2922	1559	332	910	1145	6552			1000 T
434	245	120	27	79	97	541			1995 10
434	238	118	25	74	93	535			1995 11
435	248	125	28	77	97	626			1995 12
413	247	130	29	77	96	464			1996 01
356	248	142	24	74	98	572			1996 10
350	238	136	30	77	93	568			1996 11
382	248	132	29	75	96	588			1996 12
385	249	:	:	72	95	488			1997 01
413	247	130	29	77	96	464			1996 01 - 01
385	249	:	:	72	95	488			1997 01 - 01
-6.8	0.8	:	:	-6.5	-1.1	5.2			1997 / 1996 X
<b>BESTÄNDIGE BEI DEN KOKEREIEN</b>									
STOCKS AT COKE PLANTS									
194	182	13			155	705			STOCKS AUPRES DES COKERIES
479	293	29			147	538			1995 12
216	161	17			210	609			1996 12
203	163	16			186	572			1995 11
194	162	13			155	705			1995 12
395	210	11			190	594			1996 01
447	303	29			166	544			1996 10
439	316	22			173	551			1996 11
479	293	29			147	538			1996 12
493	211	:			183*	548			1997 01
<b>GESAMTEINFUHREN</b>									
TOTAL IMPORTS									
744	521	651	822	273	513	641			IMPORTATIONS TOTALES
388	477	275	572	334	343	773			1995 01-12
82	43	51	88	32	51	75			1996 01-12
60	40	67	69	25	58	13			1995 10
49	37	37	47	20	19	122			1995 11
25	67	27	25	32	52	17			1995 12
3	40	12	55	35	22	61			1996 01
44	35	16	46	27	11	12			1996 11
47	35	11	34	23	44	98			1996 12
51	33	39	31*	37*	38*	53			1997 01
25	67	27	25	32	52	17			1997 01 - 01
51	33	39	31*	37*	38*	53			1997 01 - 01
104.0	-50.8	44.4	24.0*	15.6*	-26.9*	211.8			1997 / 1996 X
<b>LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE</b>									
DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY									
4961	521	2272	1909	265	-	1584	6247		LIVRAGES L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE
4723	454	2074	324	250	-	1476	6720		1995 01-12
414	43	181	170	21	-	124	503		1996 01-12
414	40	143	152	21	-	126	486		1995 10
414	37	210	143	20	-	128	526		1995 11
398	44	188	19	23	-	122	449		1995 12
426	40	153	27	20	-	129	589		1996 01
355	35	159	30	20	-	129	576		1996 11
368	35	160	28	20	-	129	587		1996 12
389	37	169	:	:	-	118	497		1997 01
398	44	188	19	23	-	122	449		1997 01 - 01
389	37	169	:	:	-	118	497		1997 01 - 01
-2.3	-15.9	-10.1	:	:	-	-3.3	10.7		1997 / 1996 X
<b>BRAUNKOHLE INSGESAMT</b>									
FOERDERUNG									
472		1289		8134					TOTAL LIGNITE PRODUCTION
324		1105		7784					1995 01-12
50		105		-					1996 01-12
35		88		-					1995 10
9		65		-					1995 11
8		92		-					1995 12
37		103		-					1996 01
24		83		-					1996 11
8		63		-					1996 12
19		:		-					1997 01
8		92		-					1997 01 - 01
19		:		-					1997 / 1996 X
137.5		:		-					
<b>LIEFERUNGEN AN ÖFFENTLICHE KRAFTWERKE</b>									
DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS									
381	968		7039						LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES
215	898		3276						1995 01-12
34	59		547						1996 01-12
34	108		1032						1995 10
34	108		1200						1995 11
24	108		555						1995 12
28	59		200						1996 01
27	108		204						1996 11
17	108		192						1996 12
15	:		457						1997 01
24	108		555						1997 01 - 01
15	:		457						1997 / 1996 X
-37.5	:		-17.7						



# **2**

Kohlenwasserstoffe  
Hydrocarbons  
Hydrocarbures

## KOHLENWASSERSTOFFE / ERLÄUTERUNGEN

### I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

- Förderung**
- Die Rohölförderung umfaßt auch die Kondensate, die bei den Rohölvorkommen auftreten, die Naturbenzine sowie andere Kondensate, die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Naturgas anfallen, sofern sie in den Raffinerien umgewandelt werden.
- Einführen**
- So wie für alle Aussenhandelsposten der Energiebilanz beruht die Ermittlung der Einführen auf Begriffen, wie sie für den Generalhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einführen von Rohöl und Feedstock (letztere sind Mineralölerzeugnisse, die zur späteren Destillation bestimmt sind) sämtliche in das Hoheitsgebiet eines jeden Landes eingeführten Mengen, einschließlich derjenigen, die (i) zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt, (ii) vorübergehend eingeführt, (iii) auf Zollausschlußläger eingeführt, (iv) auf Spezialläger für ausländische Rechnung eingeführt, (v) aus nationalen überseeischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege - insbesondere durch Rohölfernleitungen - das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus den Einfuhrmeldungen, die nicht unbedingt mit den Zollerklärungen, auf die sich die Außenhandelsstatistik stützt, übereinstimmen müssen. Die Länderaufteilung der Einführen erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung.
- Einsatz in den Raffinerien (\*)**
- Dieser Posten umfaßt den Raffineriedurchsatz an Rohöl und Feedstocks einschließlich der für fremde Rechnung verarbeiteten Mengen.
- Ausführen**
- Die Ausföhren von Rohöl und Feedstocks enthalten gemäß dem Außenhandelsbegriff alle aus dem nationalen Hoheitsgebiet eines jeden Landes ausgeführten Mengen. Sie entsprechen u.a. denjenigen Mengen, die (i) im Ausland verarbeitet oder umgewandelt werden sollen, (ii) nach Verarbeitung oder Umwandlung reexportiert, (iii) nur vorübergehend exportiert, (iv) nach nationalen überseeischen Landesteilen oder Hoheitsgebieten exportiert, (v) an nationale oder ausländische, im Ausland stationierte Streitkräfte geliefert (soweit keine Geheimhaltungsvorschriften entgegenstehen) werden. Ausgeschlossen sind jedoch diejenigen Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet im Transit durchqueren oder der Versorgung der Hochseeschiffahrt (Bunkermengen) dienen.

## II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

**Nettoerzeugung (\*)** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.

**Ein- und Ausführen** - Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für die Einführen und Ausführen im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.

**Bunker** - Betrifft ausschließlich die an die Hochseeschiffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der aus Beständen der Zollausschluß- und Sonderlager entnommenen Mengen. Ausgenommen sind dagegen die Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs. (Sie sind in den Inlandslieferungen enthalten).

**Inlandslieferungen** - Dieser Posten erfaßt alle in den Ländern für energetische und nichtenergetische Zwecke ausgelieferten Mengen. Dazu gehören die Umwandlungsmengen (Kraftwerke) sowie der Endverbrauch (Haushalte, Industrie, Verkehr). Der Eigenbedarf der Energieerzeuger fällt nicht hierunter. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Nettozahl verbucht, d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie. Für Frankreich enthalten die Zahlen nicht den Militärverbrauch.

## III. NATURGAS

Die Angaben erfolgen in Terajoule (TJ) auf Basis des oberen Heizwertes (HO). Die monatlichen Angaben für das Vereinigte Königreich beziehen sich auf die Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).

**Erzeugung** - Es handelt sich hier um gereinigtes Naturgas nach Aussonderung der im Gas enthaltenen unbrauchbaren Stoffe. Ausgeschlossen sind solche Mengen, die durch Abblasen, Fackeln und Produktionsversuche eliminiert werden; ferner die in den Lagerstätten eingepressten Mengen. Der Eigenverbrauch der Erzeuger ist eingeschlossen. Die Erzeugung von Synthesegas ist nicht enthalten.

**Ein- und Ausführen** - Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Gasfernleitungen, sind ausgeschlossen.

**Bruttoinlandsverbrauch** - Dieser Posten errechnet sich nach der Formel : Naturgaserzeugung + Einführen aus den Niederlanden + sonstige nicht veröffentlichte Einführen aus der Gemeinschaft + Außergemeinschaftliche Einführen - Innegemeinschaftliche Ausfuhren - Außergemeinschaftliche Ausfuhren (unveröffentlicht) ± Bestandveränderungen (unveröffentlicht) = Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas.

(\*) Begriffsbestimmungen auf den neuesten Stand gebracht

## HYDROCARBONS / EXPLANATORY NOTES

### I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

- Production**
- Production of crude oil includes condensates "associated" with crude oil deposits, natural gasolines and other condensates obtained on production, purification and stabilization of natural gas only when these materials undergo transformation in refineries.
- Imports**
- As for all trade aggregates relative to the energy balance sheets, the definition of imports is based on a general trade concept. Hence imports of crude oil include all quantities of crude and feedstocks (i.e. semi-refined petroleum products for further distillation; therefore for FR of Germany imported finished petroleum products which are later retreated in refineries are excluded) imported into the national territory and therefore includes those quantities: (i) destined for treatment on behalf of other countries; (ii) only imported on a temporary basis; (iii) imported and deposited in uncleared bonded warehouses; (iv) imported and placed in special warehouses on behalf of foreign countries; (v) imported from regions and/or from territories overseas under national sovereignty. However, those quantities passing through the national territory in transit, mainly via oil-pipelines, are excluded. The data is generally based on direct declarations submitted by importers and may differ from data supplied by the customs services and published in the foreign trade statistics. The breakdown of imports by country is given by the country of origin of the product.
- Transformation input (\*)**
- This aggregate covers the total quantities of crude oil, feedstocks and petroleum products treated or retreated in refineries including those quantities destined for treatment on behalf of other countries.
- Exports**
- Exports of crude oil and feedstocks similarly follow a general trade definition and cover all quantities exported from the national territory and therefore include those quantities: (i) destined to undergo treatment or transformation abroad, (ii) re-exported after treatment or transformation, (iii) exported on a temporary basis, (iv) exported to regions or territories overseas under national sovereignty, (v) supplied to national or foreign troops stationed abroad (in so far as secrecy permits). Quantities passing through the national territory in transit or which serve to supply bunkers of sea-going ships are not included.

## II. PETROLEUM PRODUCTS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

- Net production (\*)** - This aggregate covers the refinery production of all petroleum products (including products for non-energy use), net of refinery own consumption and losses. For the definitions of petroleum products see "Energy statistics" supplement - Bulletin 3/1976.
- Imports/  
Exports** - These are defined in the same way as for the imports and exports of "crude oil and feedstocks" listed above. For FR of Germany imports of petroleum products include quantities intended for retreatment in refineries.
- Bunkers** - This represents the deliveries to bunkers of sea-going vessels of all flags, including those quantities deposited in uncleared bonded warehouses and in special warehouses. However, deliveries for the needs of international air traffic are excluded (these are included in inland deliveries).
- Inland  
deliveries** - These are the total quantities of petroleum products delivered in the national territory for both both energy and non-energy use. Included, therefore, are deliveries of all products for transformation to other forms of energy (e.g. to electrical power stations) and for final consumption (deliveries to households, industry or for transport). The energy producer's own consumption is not included. Deliveries to the petrochemical industry are accounted for on a net basis (i.e. net of backflows from the petrochemical industry). For France, deliveries for military consumption are not included.

## III. NATURAL GAS

All data are expressed in Terajoules (TJ) on the basis of gross calorific value (GCV). The United Kingdom monthly data refers to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the first two months of each quarter, 5 for the last month).

- Production** - Covers only purified natural gas after removal of inert matter contained in the gas. The amounts indicated are those after deduction of quantities used for blow-offs, flaring, production tests and the amounts reinjected into the strata. The producer's own consumption is included. The production of substitute natural gas is not included.
- Imports/Exports** - Quantities passing through the national territory in transit are excluded (mainly through gas pipelines).
- Gross Inland  
Consumption** - This series is calculated as follows: Production of natural gas + imports from the Netherlands + other imports from the Community (not shown) + extra-Community imports - intra- and extra-Community exports (not shown) ± stock change (not shown).

(\*)

updating of definition

## HYDROCARBURES / NOTES EXPLICATIVES

### I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

Production	- La production de pétrole brut comprend les condensats "associés" dans les gisements de pétrole brut, les essences naturelles et d'autres condensats obtenus lors de la production, de l'épuration et de la stabilisation du gaz naturel, seulement dans les cas où ces produits subissent une transformation dans les raffineries.
Importations	- Comme pour tous les agrégats du commerce extérieur relatifs au bilan d'énergie, la définition des importations repose sur le concept de commerce général. Ainsi, les importations de pétrole brut et de feedstocks (produits pétroliers semi-raffinés destinés à une distillation ultérieure dont sont exclues les importations de produits pétroliers destinés à un retraitement en R.F. d'Allemagne), englobent toutes les quantités importées dans le territoire national, y compris les quantités : (i) destinées au traitement à façon pour compte étranger, (ii) importées à titre temporaire, (iii) importées et mises en entrepôts hors douane, (iv) importées et mises en entrepôts spéciaux pour compte étranger, (v) importées en provenance de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale. Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit, notamment par oléoducs. Les données sont, en général, fondées sur les déclarations des importateurs et peuvent de ce fait différer des données douanières, publiées dans les statistiques du commerce extérieur. La ventilation des importations par pays suit la notion d'origine des produits.
Entrées en transformation (*)	- Cet agrégat englobe toutes les quantités de pétrole brut, de feedstocks et de produits pétroliers à retraiter, entrées en traitement dans les raffineries (y compris le traitement à façon pour le compte étranger).
Exportations	- Les exportations de pétrole brut et de feedstocks suivent la notion de commerce général et couvrent donc toutes les quantités exportées à partir du territoire national. Elles comprennent entre autres les quantités : (i) destinées à subir un traitement ou une transformation à l'étranger, (ii) réexportées après traitement ou transformation; (iii) exportées à titre temporaire; (iv) exportées à destination de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale; (v) fournies aux troupes nationales ou étrangères stationnées à l'étranger (dans la mesure où des dispositions concernant le secret ne s'y opposent pas). Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit ou qui sont destinées au soutage des navires de haute mer.

## II. PRODUITS PETROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

Production (*) nette	-Cet agrégat représente la production en raffineries de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre de raffineries et des pertes de raffinage. Pour la définition des produits pétroliers, voir le document ad hoc paru en supplément au bulletin 3/1976 "Statistiques de l'énergie".
Importations/ Exportations	-Définies par analogie aux importations/exportations de pétrole brut et de feedstocks ci-dessus. Les importations totales de produits pétroliers en R.F. d'Allemagne comprennent les quantités à retraiter en raffinerie.
Soutes	-Concerne l'approvisionnement des navires de haute mer, quel que soit leur pavillon, y compris les quantités prélevées dans les entrepôts hors douane et dans les entrepôts spéciaux. Sont exclues les fournitures pour les besoins du trafic aérien international (sont incluses dans les livraisons intérieures).
Livraisons	-Cet agrégat correspond au total des quantités livrées dans le pays pour l'ensemble des usages énergétiques et non-énergétiques. Cette rubrique englobe les livraisons pour transformations (aux centrales électriques) et pour consommation "finale" (livraisons au foyers domestiques, aux industries ou pour le transport). La consommation propre des producteurs d'énergie n'est pas comprise. Les livraisons à l'industrie pétrochimique sont comptabilisées sur une base nette (c.à.d. nette des produits restitués par l'industrie pétrochimique). Pour la France, les chiffres ne comprennent pas la consommation militaire.

## III. GAZ NATUREL

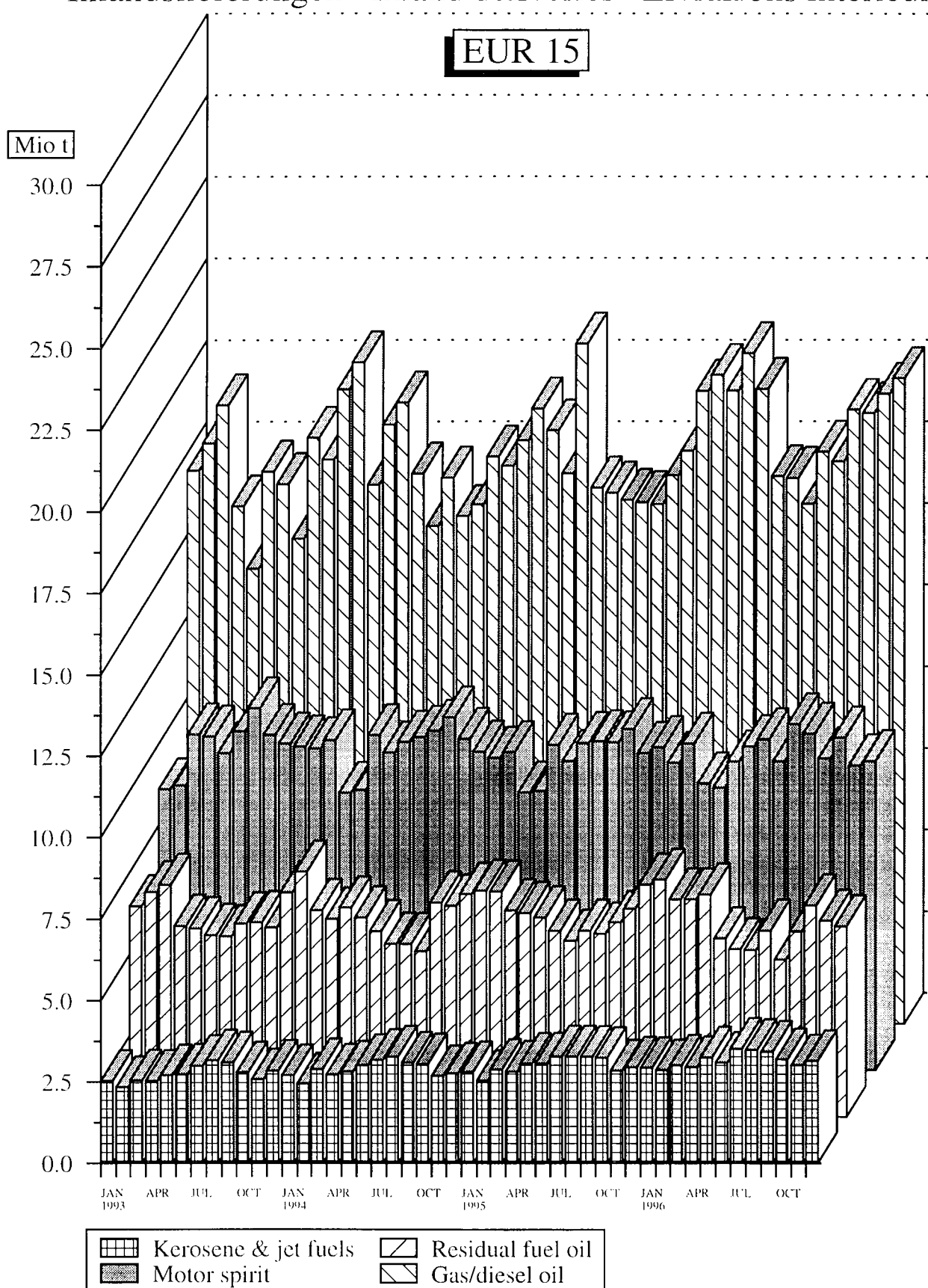
Les données sont exprimées en Terajoules (TJ) - sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS). Les données mensuelles du Royaume-Uni concernent des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et 5 pour le dernier mois).

Production	-Ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les brûlés à la torche, les essais de production et des quantités réinjectées dans le gisement. La consommation propre des producteurs est incluse. La production de gaz naturel de substitution n'est pas incluse.
Importations/ Exportations	-Les quantités qui traversent le territoire national en transit (par exemple par gazoduc) sont exclues.
Consommation intérieure brute	-Cet agrégat est calculé à partir de la formule suivante : production de gaz naturel + importations des Pays-Bas + autres importations intra-Communautaires (non-publié) + importations extra-Communautaires - exportations intra-Communautaires et exportations extra-Communautaires (non-publié) ± variations des stocks (non-publié).

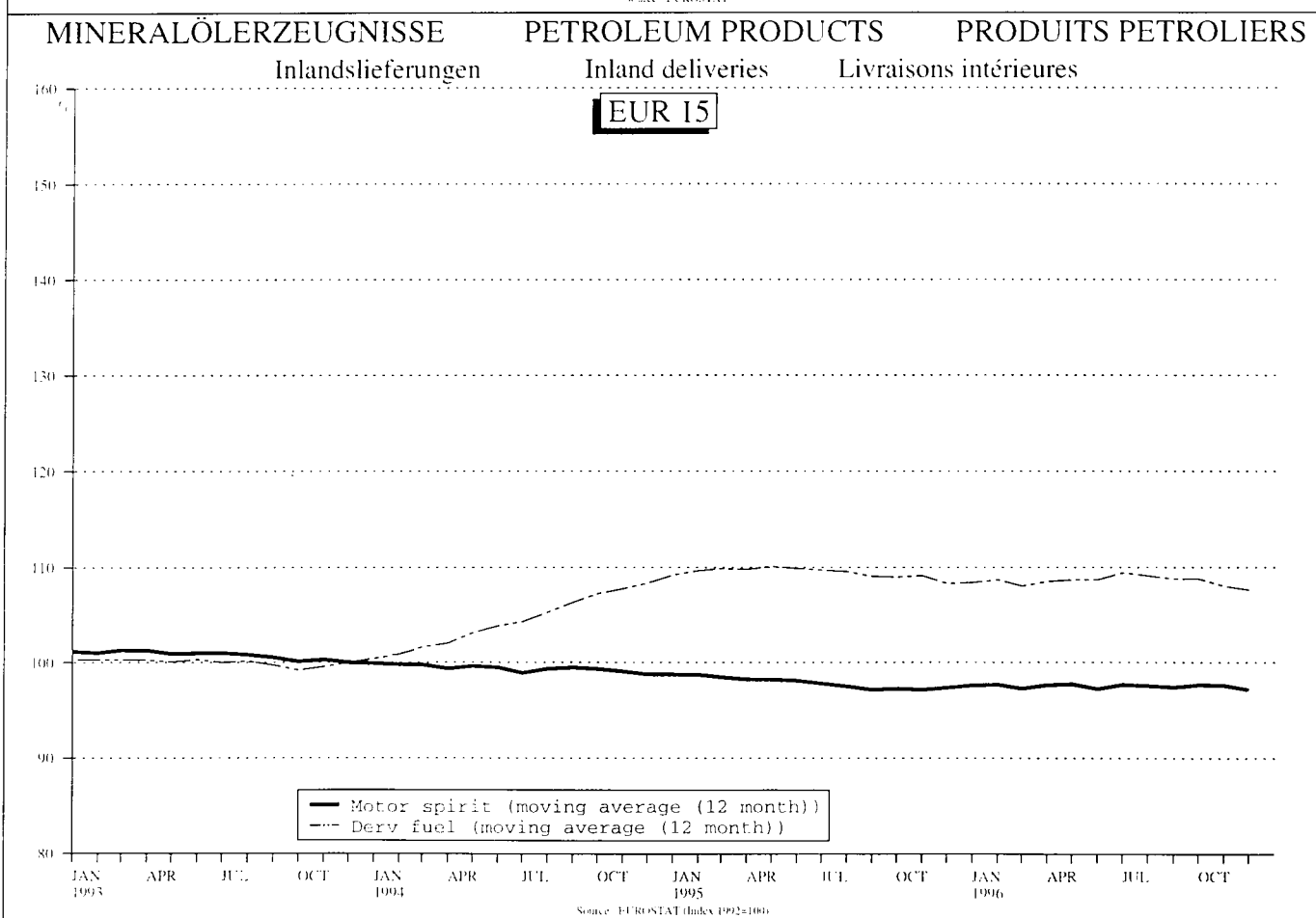
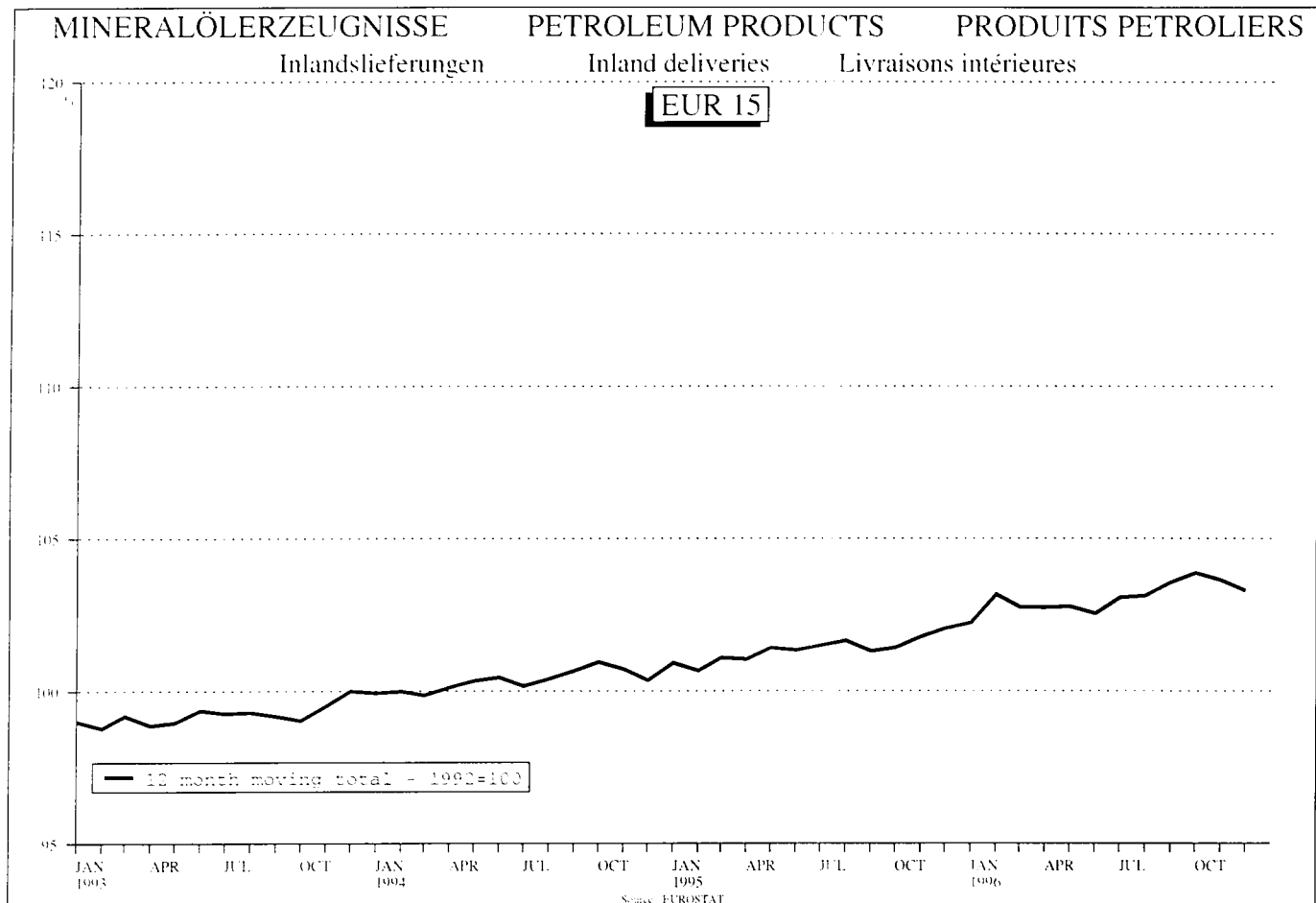
(\*)

définition mise à jour

# Mineralölerzeugnisse Petroleum Products Produits Pétroliers Inlandslieferungen Inland deliveries Livraisons intérieures



Source : EUROSTAT



	EUR 15	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>ROHOEL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>1000 T</b>									
<b>FOERDERUNG</b>									
1995 01-12	155860	154802	9169	2925	457	749	2634		
1996 01-12	157601	156598	10284	2875	514	509	2257		
1995 10	14070	13984	794	259	38	51	252		
1995 11	13373	13286	739	250	35	53	214		
1995 12	13452	13362	763	243	34	53	199		
1996 01	13309	13223	802	230	33	51	200		
1996 10	13838	13752	961	242	58	32	165		
1996 11	13639	13552	929	235	54	28	157		
1996 12	14614	14524	972	251	50	29	159		
1997 01	:	:	956	213	:	:	159		
1996 01 - 01	13309	13223	802	230	33	51	200		
1997 01 - 01	:	:	956	213	:	:	159		
1997 / 1996 X1	:	:	19.2	7.4	:	:	-20.5		
<b>GESAMTEINFUHREN</b>									
<b>TOTAL IMPORTS</b>									
<b>ROHOEL UND FEEDSTOCKS</b>									
1995 01-12	528124	495331	28948	6685	100876	17489	56499	78338	2253
1996 01-12	547641	508809	34572	6211	103592	18540	54903	84216	2169
1995 09	42600	40584	2478	568	8451	1238	4746	6462	142
1995 10	46608	43772	2461	555	8864	1536	5357	6768	207
1995 11	43163	39922	2172	683	7759	1650	4658	6276	210
1995 12	45886	42552	2754	755	8120	1302	5017	6749	210
1996 09	44014	41330	3130	437	9069	1604	4462	6437	229
1996 10	45769	42393	3034	581	8644	1542	4773	7262	174
1996 11	47081	43903	2771	462	8999	1638	4673	7351	-
1996 12	47527	44061	3051	345	9009	1633	4690	6904	161
1995 01 - 12	528124	495331	28948	6685	100876	17489	56499	78338	2253
1996 01 - 12	547641	508809	34572	6211	103592	18540	54903	84216	2169
1996 / 1995 X1	3.7	2.7	19.4	-7.1	2.7	6.0	-2.8	7.5	-3.7
<b>ROHOEL</b>									
<b>CRUDE OIL</b>									
1995 01-12	502528	470054	26315	6407	100876	15329	54929	76811	2233
1996 01-12	525406	487163	31582	6111	103592	17529	54073	83178	2150
1995 09	40671	38690	2229	549	8451	1169	4675	6303	140
1995 10	44427	41605	2282	552	8864	1283	5308	6642	207
1995 11	41902	38754	1971	670	7759	1519	4590	6214	210
1995 12	46519	41209	2607	731	8120	1161	5010	6657	210
1996 09	42042	39377	2824	433	9069	1467	4309	6392	229
1996 10	44094	40733	2900	567	8644	1418	4575	7166	168
1996 11	45788	42645	2684	457	8999	1631	4593	7310	-
1996 12	45567	42124	2778	358	9009	1526	4559	6890	161
1995 01 - 12	502528	470054	26315	6407	100876	15329	54929	76811	2233
1996 01 - 12	525406	487163	31582	6111	103592	17529	54073	83178	2150
1996 / 1995 X1	4.6	3.6	20.0	-4.6	2.7	14.4	-1.6	8.3	-3.7
<b>FEEDSTOCKS</b>									
<b>FEEDSTOCKS</b>									
1995 01-12	25596	25277	2633	278		2160	1570	1527	20
1996 01-12	22235	21646	2990	100		1011	830	1038	19
1995 09	1929	1894	249	19		69	71	159	2
1995 10	2181	2167	179	3		253	39	126	-
1995 11	1181	1168	201	13		131	68	62	-
1995 12	1367	1343	147	24		141	7	92	-
1996 09	1972	1953	306	4		137	153	45	-
1996 10	1675	1660	134	14		124	16	96	6
1996 11	1293	1258	87	5		7	80	41	-
1996 12	1960	1937	273	7		107	131	14	-
1995 01 - 12	25596	25277	2633	278		2160	1570	1527	20
1996 01 - 12	22235	21646	2990	100		1011	830	1038	19
1996 / 1995 X1	-13.1	-14.4	13.6	-64.0	13.6	-53.2	-47.1	-32.0	-5.0
<b>ROHOEL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>									
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>									
(1)									
1995 01-12	54901	3663	-	18344	165	4595	10131	355	
1996 01-12	61272	5186	23	18238	92	2357	13354	316	
1995 09	4376	295	-	1444	-	313	742	72	
1995 10	4148	513	-	1182	-	435	449	137	
1995 11	5155	412	-	1352	-	452	716	-	
1995 12	4738	313	-	1292	-	314	1064	-	
1996 09	4474	378	-	1340	25	231	964	-	
1996 10	5449	556	-	1185	-	94	1593	6	
1996 11	5060	500	-	1538	-	180	769	-	
1996 12	6041	590	-	1751	28	445	1138	-	
1995 01 - 12	54901	3663	-	18344	165	4595	10131	355	
1996 01 - 12	61272	5186	23	18238	92	2357	13354	316	
<b>EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH</b>									
<b>IMPORTS FROM THE UNITED KINGDOM</b>									
<b>IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI</b>									
1995 01-12	42648	40342	1922	-	17923	69	3547	9349	355
1996 01-12	47930	43256	4082	-	17886	1975	11459	316	
1995 09	3220	3110	111	-	1398	-	232	644	72
1995 10	3090	2939	353	-	1120	-	270	440	137
1995 11	4121	3503	302	-	1278	-	368	653	-
1995 12	4046	3451	165	-	1259	-	314	1024	-
1996 09	3541	3242	284	-	1335	-	148	963	-
1996 10	2891	2503	478	-	1179	-	94	137	6
1996 11	4455	3767	437	-	1533	-	180	768	-
1996 12	5190	4571	444	-	1747	-	443	1068	-
1995 01 - 12	42648	40342	1922	-	17923	69	3547	9349	355
1996 01 - 12	47930	43256	4082	-	17886	1975	11459	316	

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>									
<b>1000 T</b>									
<b>FOERDERUNG</b>									
5015	3598	1058					130255	415247	1995 01-12
5380	3101	1003					131678	416658	1996 01-12
425	271	86					11894	34767	1995 10
391	274	87					11330	34066	1995 11
440	314	90					11316	34844	1995 12
424	291	86					11192	34848	1996 01
458	236	86					11600	35879	1996 10
386	253	87					11510	34371	1996 11
552	273	90					12258	35255	1996 12
:	292	:					11989	:	1997 01
424	291	86					11192	34848	1996 01 - 01
:	292	:					11989	:	1997 01 - 01
:	0.3	:					7.1	:	1997 / 1996 %
<b>GESAMTEINFUHRN</b>									
<b>TOTAL IMPORTS</b>									
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>									
82204	59827	7642	13848	6677	18474	48364	407754	1995 01-12	
80469	60838	8002	12386	8664	22166	50913	428781	1996 01-12	
6095	5019	539	1010	384	1093	4375	37111	1995 09	
7691	4779	658	1229	581	1597	4355	34192	1995 10	
6633	5019	663	R09	795	1785	4053	35864	1995 11	
7573	5188	756	1084	943	1635	3800	33497	1995 12	
6895	4358	530	828	751	1304	3881	34579	1996 09	
6956	4611	658	555	873	1645	4261	37588	1996 10	
7040	5544	663	1227	795	1720	4198	34587	1996 11	
7346	5789	756	865	943	1767	4268	35637	1996 12	
82204	59827	7642	13848	6677	18474	48364	407754	1995 01 - 12	
80469	60838	8002	12386	8664	22166	50913	428781	1996 01 - 12	
-2.1	1.7	4.7	-10.6	29.8	20.0	5.3	5.2	1996 / 1995 %	
<b>ROHÖL</b>									
<b>CRUDE OIL</b>									
73562	59827	7465	12865	6677	18332	40900	390045	1995 01-12	
74134	60838	7653	11442	8664	21926	42534	409914	1996 01-12	
5443	5019	525	957	384	1072	3755	35390	1995 09	
6992	4779	648	1075	581	1593	3621	32714	1995 10	
6419	5019	650	725	795	1783	3658	32248	1995 11	
7174	5188	741	1001	943	1626	3350	31907	1995 12	
6351	4358	525	752	751	1389	3193	33235	1996 09	
6473	4611	668	476	873	1640	35553	36104	1996 10	
6567	5544	650	1124	795	1698	3736	32772	1996 11	
6668	5789	741	793	943	1759	3613	34255	1996 12	
73562	59827	7465	12865	6677	18332	40900	390045	1995 01 - 12	
74134	60838	7653	11442	8664	21926	42534	409914	1996 01 - 12	
0.8	1.7	2.5	-11.1	29.8	19.6	4.0	5.1	1996 / 1995 %	
<b>FEEDSTOCKS</b>									
<b>FEEDSTOCKS</b>									
8642		177	983		142	7464	17709	1995 01-12	
6335		349	944		240	8379	18867	1996 01-12	
652		14	51		21	620	1721	1995 09	
699		10	154		4	714	1478	1995 10	
214		13	84			395	1616	1995 11	
399		15	83		9	450	1590	1995 12	
544		14	76		5	688	1344	1996 09	
483		10	79		5	708	1484	1996 10	
473		11	103		22	462	1815	1996 11	
678		15	72		8	655	1382	1996 12	
8642		177	983		142	7464	17709	1995 01 - 12	
6335		349	944		240	8379	18867	1996 01 - 12	
-26.7		97.2	-4.0		69.0	12.3	6.5	1996 / 1995 %	
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHRN(EUR 15)</b>									
(1)									
2109	6047	-	215	2798	1390	5089	:	1995 01-12	
483	7464	2	374	4844	2768	5771	:	1996 01-12	
135	648	-		136	268	333	:	1995 09	
167	565	-		190	159	371	:	1995 10	
142	769	-		699	179	634	:	1995 11	
185	452	-	81	562	204	271	:	1995 12	
67	512	-		316	172	469	:	1996 09	
100	534	-	80	422	229	650	:	1996 10	
206	780	-	146	683	218	256	:	1996 11	
2109	6047	-	215	2798	1390	5089	:	1995 01 - 12	
483	7464	2	374	4844	2768	5771	:	1996 01 - 12	
<b>EINFUHRN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH</b>									
<b>IMPORTS FROM THE UNITED KINGDOM</b>									
<b>IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI</b>									
(1)									
1616	5346		215	2156	150	18647	1995 01-12		
211	7030		297	3749	925	11692	1996 01-12		
87	566			130		1635	1995 09		
156	463			151		2055	1995 10		
133	769			618		1219	1995 11		
156	452		81	518	77	988	1995 12		
	512			235	64	444	1996 09		
79	450		80	303	85	560	1996 10		
	780		69	604	84	638	1996 11		
132	658		79	537	82	688	1996 12		
1616	5346		215	2156	150	18647	1995 01 - 12		
211	7030		297	3749	925	11692	1996 01 - 12		

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHRN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR 15	EUR 12	8	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS (1)</b>									
EINFÜHREN									
1000 t									
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR15)</b>									
1995 01-12	465353	25290	6605	82442	17324	51172	68208	1898	
1996 01-12	:	29400	6188	85350	18448	52549	70724	1605	
1995 09	37666	2192	568	7007	1238	4433	5720	70	
1995 10	41715	1948	555	7682	1536	4912	6319	70	
1995 11	37254	1761	683	6316	1650	4206	5560	210	
1995 12	40391	2441	755	6828	1302	4703	5685	210	
1996 09	39046	2751	437	7729	1579	4232	5473	229	
1996 10	39476	2477	581	7459	1542	4679	5532	166	
1996 11	:	2272	462	7461	1638	4493	6582		
1996 12	:	2471	345	7258	1605	4247	5766	161	
1995 01 - 12	465353	25290	6605	82442	17324	51172	68208	1898	
1996 01 - 12	:	29400	6188	85350	18448	52549	70724	1605	
<b>EINFÜHREN AUS WESTLICHER HEMISPHERE</b>									
<b>IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE</b>									
<b>IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL</b>									
1995 01-12	18648	17180	1117	883	3960	6742	-	26	
1996 01-12	16567	14264	995	616	2797	6144	-		
1995 10	1616	1530	83	100	337	701	-		
1995 11	1253	1180	103	103	336	335	-		
1995 12	1555	1360	131	103	257	285	-		
1996 01	1089	891	17	103	181	559	-		
1996 10	1110	890	90	-	109	574	-		
1996 11	1639	1435	51	-	251	345	-		
1996 12	1047	836	104	-	129	479	-		
1997 01	:	:	:	-	65	:	-		
1996 01 - 01	1089	891	17	103	181	559	-		
1997 01 - 01	:	:	:	-	65	:	-		
<b>EINFÜHREN AUS AFRIKA</b>									
<b>IMPORTS FROM AFRICA</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE</b>									
1995 01-12	116099	114644	281	-	23666	2831	20889	13438	-
1996 01-12	120574	118814	122	-	23116	2500	22682	15863	-
1995 09	9086	8888	111	-	1861	313	1482	1105	-
1995 10	9844	9844	5	-	2132	101	1806	1272	-
1995 11	9428	9146	7	-	1232	340	1921	1072	-
1995 12	10660	10660	1	-	2202	53	2386	1306	-
1996 09	9539	9539	13	-	1587	227	1677	1637	-
1996 10	9378	9378	6	-	1589	227	2130	1270	-
1996 11	10075	10075	-	-	1871	128	2360	1444	-
1996 12	11033	11033	-	-	2245	206	2258	1301	-
1995 01 - 12	116099	114644	281	-	23666	2831	20889	13438	-
1996 01 - 12	120574	118814	122	-	23116	2500	22682	15863	-
<b>EINFÜHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN</b>									
<b>IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST</b>									
<b>IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT</b>									
1995 01-12	163614	160186	12888	-	12888	11805	17950	34855	
1996 01-12	157725	151483	13302	-	11337	12734	17570	30799	
1995 09	13781	13683	1153	-	1250	754	1735	2665	-
1995 10	15576	15051	938	-	1138	1023	1765	3411	-
1995 11	12472	12472	937	-	797	1063	1780	2264	-
1995 12	14008	13633	1188	-	611	1147	1804	2438	-
1996 09	13007	12687	1089	-	1151	1095	1535	2347	-
1996 10	12682	12258	1178	-	1199	1095	1569	2175	-
1996 11	14133	13741	1364	-	928	1189	1588	2746	-
1996 12	13109	12703	930	-	677	1124	1307	2506	-
1995 01 - 12	163614	160186	12888	-	12888	11805	17950	34855	
1996 01 - 12	157725	151483	13302	-	11337	12734	17570	30799	
<b>EINFÜHREN AUS OSTEUROPA</b>									
<b>IMPORTS FROM EASTERN EUROPE</b>									
<b>IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE</b>									
1995 01-12	62698	59828	3359	1791	20629	2496	4822	6256	-
1996 01-12	69859	66547	4865	816	26087	2780	4205	8715	-
1995 09	5456	5366	397	164	1964	171	453	743	-
1995 10	5037	4899	345	91	1839	338	439	250	-
1995 11	4286	3995	336	15	1714	201	170	530	-
1995 12	4519	4310	354	173	1683	79	158	502	-
1996 09	5959	5471	662	21	2261	257	397	439	-
1996 10	6299	6041	168	162	2367	220	279	859	-
1996 11	5344	5172	105	86	2303	314	579	-	
1996 12	5429	5207	248	32	2561	275	203	410	-
1995 01 - 12	62698	59828	3359	1791	20629	2496	4822	6256	-
1996 01 - 12	69859	66547	4865	816	26087	2780	4205	8715	-
<b>EINFÜHREN AUS ANDEREN DRITTHEN LÄNDERN</b>									
<b>IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES</b>									
<b>IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS</b>									
1995 01-12	104294	92565	7645	4011	21299	192	769	13633	1898
1996 01-12	:	103684	10116	4755	22013	434	1948	15347	1605
1995 09	8132	7549	431	404	1674	-	137	1207	70
1995 10	9842	8651	577	364	2236	74	201	1386	70
1995 11	9815	8761	378	565	2237	46	-	164	210
1995 12	9649	8616	767	479	2075	23	70	1439	210
1996 09	9039	8357	870	415	2349	-	214	1050	229
1996 10	10007	8891	1035	419	2195	-	127	1228	168
1996 11	:	9325	752	376	2108	7	-	1813	
1996 12	:	9056	1189	313	1646	-	-	1549	161
1995 01 - 12	104294	92565	7645	4011	21299	192	769	13633	1898
1996 01 - 12	:	103684	10116	4755	22013	434	1948	15347	1605
<b>EINFÜHREN AUS MEXIKO</b>									
<b>IMPORTS FROM MEXICO</b>									
<b>IMPORT. EN PROVENANCE DU MEXIQUE</b>									
1995 01-12	7373	7373	264	-	-	-	5486	-	
1996 01-12	6467	6467	165	-	-	-	5178	-	
1995 10	641	641	13	-	-	-	628	-	
1995 11	476	476	28	-	-	-	270	-	
1995 12	540	540	38	-	-	-	154	-	
1996 01	565	565	6	-	-	-	559	-	
1996 10	521	521	19	-	-	-	502	-	
1996 11	692	692	9	-	-	-	469	-	
1996 12	452	452	17	-	-	-	355	-	
1997 01	:	:	:	-	-	-	:	-	
1996 01 - 01	565	565	6	-	-	-	559	-	
1997 01 - 01	:	:	:	-	-	-	:	-	

(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
ROHÖL UND FEEDSTOCKS (1)		CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS (1)			PEUROLE BRUT ET SEMI RAFFINE (1)				
EINFÜHREN		IMPORTS			IMPORTATIONS				
1000 T		1000 T			1000 T				
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR15)		EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)			IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR 15)				
80774	53785	-	13625	3866	17084	43200	291738	1995 01-12	
79800	54024	:	12012	3788	19327	44692	315841	1996 01-12	
5961	4372	-	1010	248	825	4022	27309	1995 09	
7524	4236	-	1229	302	1458	3964	24209	1995 10	
6491	4249	-	809	96	1604	3619	24346	1995 11	
7388	4735	-	1003	381	1431	3529	23798	1995 12	
6828	3846	-	828	435	1222	3457	26611	1996 09	
6856	4076	-	475	402	1616	3613	27852	1996 10	
7041	4764	:	1081	94	1502	3954	25205	1996 11	
7140	5047	:	786	395	1548	4009	26377	1996 12	
80774	53785	-	13625	3866	17084	43200	291738	1995 01 - 12	
79800	54024	:	12012	3788	19327	44692	315841	1996 01 - 12	
EINFÜHREN AUS WESTLICHER HEMISPHERE		IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE			IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL				
831	699	-	529		1468	2393	129548	1995 01-12	
292	830	:	523		2303	2067	149806	1996 01-12	
96	74	-			86	139	9927	1995 10	
78	119	-			73	106	10979	1995 11	
148	44	-	129		195	263	10342	1995 12	
-	31	-			198		12431	1996 01	
-	47	-			220	70	13030	1996 10	
75	159	-	133		204	221	12013	1996 11	
-	44	-			211	80	13112	1996 12	
-	31	:				151	:	1997 01	
-	31	-			198	-	12431	1996 01 - 01	
-	31	:				151	:	1997 01 - 01	
EINFÜHREN AUS AFRIKA		IMPORTS FROM AFRICA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE				
36317	8559	-	5331		1455	3332	77357	1995 01-12	
37525	7155	1001	5415		759	4436	80269	1996 01-12	
2492	755	-	283		198	286	7592	1995 09	
2790	642	-	652			444	7468	1995 10	
3411	718	-	281		282	164	6029	1995 11	
3465	585	-	240			422	6455	1995 12	
3230	508	-	241			419	7063	1996 09	
2976	762	-	213			205	7390	1996 10	
3062	411	-	269			530	6393	1996 11	
3390	870	-	289			474	5654	1996 12	
36317	8559	-	5331		1455	3332	77357	1995 01 - 12	
37525	7155	1001	5415		759	4436	80269	1996 01 - 12	
EINFÜHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN		IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST			IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT				
27851	29008	-	5412		3428	7529	83761	1995 01-12	
28440	27138	187	4388		6055	5775	84723	1996 01-12	
2161	2682	-	590		98	693	7423	1995 09	
3451	2474	-	423		325	428	6814	1995 10	
2410	2393	-	161			667	7338	1995 11	
2774	2425	-	551		375	695	7001	1995 12	
2553	1872	-	587		320	458	6959	1996 09	
2403	2145	-	98		424	398	7294	1996 10	
2590	2516	-	362		392	458	6799	1996 11	
2577	2817	-	425		406	340	7611	1996 12	
27851	29008	-	5412		3428	7529	83761	1995 01 - 12	
28440	27138	187	4388		6055	5775	84723	1996 01 - 12	
EINFÜHREN AUS OSTEUROPA		IMPORTS FROM EASTERN EUROPE			IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE				
14759	2181	-	714	1302	1568	2821	1072	1995 01-12	
11352	2979	114	551	1933	1265	4197	1043	1996 01-12	
1041	255	-		33	57	178	221	1995 09	
1166	23	-		45	93	408	-	1995 10	
589	83	-	145	61	230	212	-	1995 11	
892	260	-		102	107	209	-	1995 12	
871	156	-		397	91	407	153	1996 09	
1477	125	-		137	121	384	138	1996 10	
1033	329	-	135	60	112	288	-	1996 11	
968	147	-		106	116	363	-	1996 12	
14759	2181	-	714	1302	1568	2821	1072	1995 01 - 12	
11352	2979	114	551	1933	1265	4197	1043	1996 01 - 12	
EINFÜHREN AUS ANDEREN DRITTEN LÄNDERN		IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES			IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS				
1016	13338	-	1639	2564	9165	27125	-	1995 01-12	
2191	15922	:	1135	1855	8945	28217	-	1996 01-12	
189	634	-	137	215	368	2666	-	1995 09	
21	1023	-	154	257	934	2545	-	1995 10	
3	936	-	222	55	1019	2470	-	1995 11	
109	1421	-	83	279	754	1940	-	1995 12	
174	1253	-		38	644	1802	-	1996 09	
-	997	-	164	265	851	2558	-	1996 10	
281	1349	-	182	34	794	2457	-	1996 11	
205	1169	-	72	289	815	2752	-	1996 12	
1016	13338	-	1639	2564	9165	27125	-	1995 01 - 12	
2191	15922	:	1135	1855	8945	28217	-	1996 01 - 12	
EINFÜHREN AUS MEXIKO		IMPORTS FROM MEXICO			IMPORT. EN PROVENANCE DU MEXIQUE				
120	98	-	529			876	53849	1995 01-12	
-	-		400			724	62542	1996 01-12	
-	98	-					3781	1995 10	
120	-	-	129				80	4605	1995 11
-	-						79	4394	1995 12
-	-		133					5431	1996 01
-	-						81	4696	1996 11
-	-							5191	1996 10
-	-						80	5673	1996 12
-	-						81	-	1997 01
-	-							5431	1996 01 - 01
-	-						81	-	1997 01 - 01

(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR	15	EUR	12	B	OK	D	GR	E	F	F	IRL
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>												
<b>EINFUHREN</b>												
1000 T												
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>												
<b>IMPORTS</b>												
1000 T												
<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>												
<b>IMPORTATIONS</b>												
1000 T												
<b>EINFÜHREN AUS VENEZUELA</b>												
<b>IMPORTS FROM VENEZUELA</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA</b>												
1995 01-12	I	10759	9291	853	780	3960		1031	26			
1996 01-12	I	9597	7294	787	616	2797		966	-			
1995 10	I	966	860	70	100	337		73	-			
1995 11	I	653	580	75	-	336		65	-			
1995 12	I	1016	821	73	103	257		131	-			
1996 01	I	482	284	-	103	181		-	-			
1996 10	I	589	369	71	-	109		72	-			
1996 11	I	836	632	42	-	251		76	-			
1996 12	I	595	384	87	-	129		124	-			
1997 01	I	:	:	-	-	65		-	-			
1996 01 - 01	I	482	284	-	103	181		-	-			
1997 01 - 01	I	:	:	-	-	65		-	-			
<b>EINFÜHREN AUS ALGERIEN</b>												
<b>IMPORTS FROM ALGERIA</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE</b>												
1995 01-12	I	16742	16742	-	-	5205		1046	2641	-		
1996 01-12	I	17105	16849	-	-	4930	81	1646	3017	-		
1995 09	I	1583	1583	-	-	534	-	52	167	-		
1995 10	I	1390	1390	-	-	454	-	76	307	-		
1995 11	I	1193	1193	-	-	310	-	145	272	-		
1995 12	I	1719	1719	-	-	430	-	117	240	-		
1996 09	I	1698	1698	-	-	310	-	173	372	-		
1996 10	I	1404	1404	-	-	138	-	240	313	-		
1996 11	I	1197	1197	-	-	211	-	144	279	-		
1996 12	I	1436	1436	-	-	445	79	178	154	-		
1995 01 - 12	I	16742	16742	-	-	5205	-	1046	2641	-		
1996 01 - 12	I	17105	16849	-	-	4930	81	1646	3017	-		
<b>EINFÜHREN AUS LIBYEN</b>												
<b>IMPORTS FROM LIBYA</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE</b>												
1995 01-12	I	43493	43493	6	-	10189	1469	7160	1656	-		
1996 01-12	I	48211	47953	-	-	11256	1610	5610	1851	-		
1995 10	I	1968	1968	-	-	1062	78	417	158	-		
1995 11	I	1622	1622	-	-	647	181	713	78	-		
1995 12	I	3284	3284	-	-	42	-	765	87	-		
1996 01	I	4285	4153	-	-	1085	130	546	140	-		
1996 10	I	4256	4256	-	-	1112	148	642	80	-		
1996 11	I	3981	3981	-	-	904	128	401	244	-		
1996 12	I	4242	4242	-	-	990	127	400	160	-		
1997 01	I	:	:	-	-	1119	:	:	:	-		
1996 01 - 01	I	4285	4153	-	-	1085	130	546	140	-		
1997 01 - 01	I	:	:	-	-	1119	:	:	:	-		
<b>EINFÜHREN AUS ÄGYPTEN</b>												
<b>IMPORTS FROM EGYPT</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE</b>												
1995 01-12	I	6713	6713	-	-	152	733	435	178	-		
1996 01-12	I	6142	6142	82	-	-	732	244	82	-		
1995 10	I	575	575	-	-	14	-	-	39	-		
1995 11	I	559	559	-	-	46	80	-	-	-		
1995 12	I	665	665	-	-	3	-	156	-	-		
1996 01	I	710	710	-	-	-	-	-	-	-		
1996 10	I	293	293	6	-	-	79	-	-	-	-	
1996 11	I	191	191	-	-	-	-	-	-	-		
1996 12	I	522	522	-	-	-	-	80	-	-		
1997 01	I	:	:	-	-	-	-	-	-	-		
1996 01 - 01	I	710	710	-	-	-	-	-	-	-		
1997 01 - 01	I	:	:	-	-	-	-	-	-	-		
<b>EINFÜHREN AUS NIGERIA</b>												
<b>IMPORTS FROM NIGERIA</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA</b>												
1995 01-12	I	27353	26848	36	-	4623	126	8632	5759	-		
1996 01-12	I	33816	32656	40	-	3968	-	10845	8418	-		
1995 09	I	2021	2021	-	-	324	-	655	504	-		
1995 10	I	2634	2634	-	-	368	-	913	554	-		
1995 11	I	2807	2807	-	-	211	-	797	400	-		
1995 12	I	2510	2510	-	-	312	-	983	630	-		
1996 09	I	2529	2529	-	-	262	-	857	795	-		
1996 10	I	2748	2748	-	-	305	-	950	713	-		
1996 11	I	3497	3497	-	-	461	-	1371	724	-		
1996 12	I	3581	3581	-	-	514	-	1306	778	-		
1995 01 - 12	I	27353	26848	36	-	4623	126	8632	5759	-		
1996 01 - 12	I	33816	32656	40	-	3968	-	10845	8418	-		
<b>EINFÜHREN AUS GABUN</b>												
<b>IMPORTS FROM GABON</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON</b>												
1995 01-12	I	1236	1236	8	-	199	-	362	411	-		
1996 01-12	I	614	614	-	-	107	-	-	424	-		
1995 10	I	51	51	-	-	51	-	-	-	-		
1995 11	I	142	142	-	-	22	-	120	-	-		
1995 12	I	126	126	-	-	-	-	-	126	-		
1996 01	I	154	154	-	-	-	-	-	154	-		
1996 10	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1996 11	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1996 12	I	119	119	-	-	-	-	-	263	-		
1997 01	I	:	:	-	-	-	-	-	154	-		
1996 01 - 01	I	154	154	-	-	-	-	-	263	-		
1997 01 - 01	I	:	:	-	-	-	-	-	-	-		
<b>EINFÜHREN AUS DEM IRAK</b>												
<b>IMPORTS FROM IRAQ</b>												
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK</b>												
1995 01-12	I	-	-	-	-	-	-	-	119	-		
1996 01-12	I	119	119	-	-	-	-	-	-	-		
1995 10	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1995 11	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1995 12	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1996 01	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1996 10	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1996 11	I	-	-</									

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
ROHÖL UND FEEDSTOCKS EINFÜHREN 1000 T				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T			PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T		
EINFÜHREN AUS VENEZUELA				IMPORTS FROM VENEZUELA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA		
711	414			123		1468	1516	65555	1995 01-12
292	386					2303	1327	75442	1996 01-12
96	45					86	139	5615	1995 10
78						73	26	5529	1995 11
28	45					195	184	5314	1995 12
						198		5846	1996 01
						220	70	6884	1996 10
-	47					204	140	6544	1996 11
75	48					211		6627	1996 12
:	44						70	:	1997 01
						198		5846	1996 01 - 01
							70	:	1997 01 - 01
EINFÜHREN AUS ALGERIEN				IMPORTS FROM ALGERIA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE		
2358	4579			295			618	5390	1995 01-12
2746	3389			83			957	4979	1996 01-12
277	452						101	481	1995 09
30	384			139				499	1995 10
216	250							407	1995 11
400	295			80				227	1995 12
374	389						80	504	1996 09
240	392						81	391	1996 10
158	167						238	309	1996 11
220	360							205	1996 12
2358	4579			295			618	5390	1995 01 - 12
2746	3389			83			957	4979	1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS LIBYEN				IMPORTS FROM LIBYA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE		
20716				868			1429		1995 01-12
25576				479			1571		1996 01-12
				80			173		1995 10
							3		1995 11
2248							142		1995 12
2094				132			158		1996 01
2274									1996 10
2167							78		1996 11
2264				79			221		1996 12
				80			246		1997 01
2094				132			158		1996 01 - 01
							246		1997 01 - 01
EINFÜHREN AUS ÄGYPTEN				IMPORTS FROM EGYPT			IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE		
4547				523			145		1995 01-12
3426	403			1118			55		1996 01-12
198				275			26		1995 10
430							3		1995 11
506									1995 12
445				265					1996 01
84	124								1996 10
191									1996 11
313				129					1996 12
:							27		1997 01
445				265					1996 01 - 01
:							27		1997 01 - 01
EINFÜHREN AUS NIGERIA				IMPORTS FROM NIGERIA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA		
653	2659			3082			505	1278	37236 1995 01-12
1229	3020			3518			759	1618	38611 1996 01-12
120	135			283					4146 1995 09
138	258			158					3571 1995 10
60	468			204					2844 1995 11
90	295			77					3372 1995 12
192	119			165					3592 1996 09
73	370			213					3191 1996 10
293	244			190					2452 1996 11
258	510			80					2075 1996 12
653	2659			3082			505	1278	37236 1995 01 - 12
1229	3020			3518			759	1618	38611 1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS GABUN				IMPORTS FROM GABON			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON		
		256						12362	1995 01-12
83								12751	1996 01-12
								1362	1995 10
								1244	1995 11
								917	1995 12
								915	1996 01
								1277	1996 10
								1176	1996 11
								997	1996 12
								:	1997 01
								915	1996 01 - 01
								:	1997 01 - 01
EINFÜHREN AUS DEM IRAK				IMPORTS FROM IRAQ			IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK		
									1995 01-12
									1996 01-12
									1995 10
									1995 11
									1995 12
									1996 01
									1996 10
									1996 11
									1996 12
									1997 01
									1996 01 - 01
									1997 01 - 01

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS EINFÜHREN 1000 T					CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T				PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T		
<b>EINFÜHREN AUS IRAN</b>					<b>IMPORTS FROM IRAN</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN</b>		
1995 01-12	I	51584	49481	2993		1566	6698	7546	10384		
1996 01-12	I	51732	47219	3169		904	7073	6828	8566		
1995 10	I	4878	4553	84		155	487	822	1065		
1995 11	I	3842	3842	67		46	682	860	833		
1995 12	I	4993	4618	164		24	464	1056	919		
1996 01	I	4174	3793	230		75	518	445	965		
1996 10	I	4009	3585	195		67	534	766	483		
1996 11	I	4192	3800	271		75	903	503	724		
1996 12	I	3823	3417	290		2	559	548	523		
1997 01	I	:	:	:		49	:	:	258		
1996 01 - 01	I	4174	3793	230		75	518	445	965		
1997 01 - 01	I	:	:	:		49	:	:	258		
<b>EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN</b>					<b>IMPORTS FROM SAUDI ARABIA</b>				<b>IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE</b>		
1995 01-12	I	84091	82766	9427		6158	4080	8574	20461		
1996 01-12	I	79339	77610	9270		5597	5407	8987	18675		
1995 09	I	7542	7542	830		507	291	647	2012		
1995 10	I	8078	8078	854		523	455	779	2020		
1995 11	I	6339	6339	822		240	279	756	1334		
1995 12	I	6836	6836	822		354	523	643	1322		
1996 09	I	5735	5735	629		595	400	707	1323		
1996 10	I	6594	6594	983		649	482	723	1442		
1996 11	I	8026	8026	1037		502	903	843	1771		
1996 12	I	7173	7173	640		402	481	558	1823		
1995 01 - 12	I	84091	82766	9427		6158	4080	8574	20461		
1996 01 - 12	I	79339	77610	9270		5597	5407	8987	18675		
<b>EINFÜHREN AUS KUWAIT</b>					<b>IMPORTS FROM KUWAIT</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT</b>		
1995 01-12	I	12138	12138	182		759	-	-	1088		
1996 01-12	I	12863	12863	780		811	-	-	804		
1995 10	I	807	807	-		46	-	-	-		
1995 11	I	972	972	-		77	-	-	10		
1995 12	I	1026	1026	182		42	-	-	-		
1996 01	I	1133	1133	227		60	-	-	-		
1996 10	I	783	783	-		109	-	-	-		
1996 11	I	1260	1260	56		114	-	-	7		
1996 12	I	866	866	-		47	-	-	-		
1997 01	I	:	:	:		38	-	-	10		
1996 01 - 01	I	1133	1133	227		60	-	-	-		
1997 01 - 01	I	:	:	:		38	-	-	10		
<b>EINFÜHREN AUS KATAR</b>					<b>IMPORTS FROM QATAR</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR</b>		
1995 01-12	I	74	74	-		-	-	-	-		
1996 01-12	I	78	78	-		-	-	-	-		
1995 10	I	-	-	-		-	-	-	-		
1995 11	I	-	-	-		-	-	-	-		
1995 12	I	-	-	-		-	-	-	-		
1996 01	I	-	-	-		-	-	-	-		
1996 10	I	-	-	-		-	-	-	-		
1996 11	I	-	-	-		-	-	-	-		
1996 12	I	-	-	-		-	-	-	-		
1997 01	I	-	-	-		-	-	-	-		
1996 01 - 01	I	-	-	-		-	-	-	-		
1997 01 - 01	I	-	-	-		-	-	-	-		
<b>EINFÜHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN</b>					<b>IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES</b>				<b>IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS</b>		
1995 01-12	I	325	325	218		-	-	-	34		
1996 01-12	I	1021	1021	905		-	80	3	5		
1995 10	I	-	-	-		-	-	-	-		
1995 11	I	-	-	-		-	-	-	-		
1995 12	I	-	-	-		-	-	-	-		
1996 01	I	905	905	905		-	-	-	-		
1996 10	I	-	-	-		-	-	-	-		
1996 11	I	22	22	-		-	-	-	-		
1996 12	I	9	9	-		-	-	-	-		
1997 01	I	:	:	:		-	-	-	-		
1996 01 - 01	I	905	905	905		-	-	-	-		
1997 01 - 01	I	:	:	:		-	-	-	-		
<b>EINFÜHREN AUS DER GUS</b>					<b>IMPORTS FROM THE CIS</b>				<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI</b>		
1995 01-12	I	62634	59764	3359	1791	20629	2496	4822	6256	-	
1996 01-12	I	69313	66004	4865	816	25545	2780	4205	8715	-	
1995 09	I	5442	5352	397	164	1964	171	453	743	-	
1995 10	I	5037	4899	345	91	1839	338	439	250	-	
1995 11	I	4286	3995	336	15	1714	201	170	530	-	
1995 12	I	4519	4310	354	173	1683	79	158	502	-	
1996 09	I	5959	5471	662	21	2261	257	397	439	-	
1996 10	I	6299	6041	168	162	2367	220	279	859	-	
1996 11	I	5344	5172	105	86	2303	314	-	579	-	
1996 12	I	5629	5207	248	32	2561	275	203	410	-	
1995 01 - 12	I	62634	59764	3359	1791	20629	2496	4822	6256	-	
1996 01 - 12	I	69313	66004	4865	816	25545	2780	4205	8715	-	

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
ROHÖL UND FEEDSTOCKS EINFÜHREN 1000 T				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T				PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T	
EINFÜHREN AUS IRAN				IMPORTS FROM IRAN				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN	
10945	5774	-	2635	2103	940	-	-	1995 10	
13189	5072	81	1600	4432	818	-	-	1996 01-12	
1731	129	-	80	325	-	-	-	1995 11	
1238	-	-	-	-	116	-	-	1995 12	
1378	154	-	330	375	120	-	-	1996 01	
991	190	-	264	381	115	-	-	1996 01	
1136	374	-	-	424	30	-	-	1996 10	
860	330	-	134	392	-	-	-	1996 11	
1045	312	-	138	406	-	-	-	1996 12	
:	-	-	-	-	-	-	-	1997 01	
991	190	-	264	381	115	-	-	1996 01 - 01	
:	-	-	-	-	-	-	-	1997 01 - 01	
EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN				IMPORTS FROM SAUDI ARABIA				IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE	
12609	15082	-	2704	1325	3671	70762	1995 01-12		
11140	15383	106	2553	1623	2598	70642	1996 01-12		
1159	1381	-	342	-	373	6409	1995 09		
1170	1823	-	343	-	111	5582	1995 10		
776	1619	-	161	-	352	6314	1995 11		
1239	1587	-	212	-	134	6028	1995 12		
821	769	-	156	-	335	5567	1996 09		
754	1143	-	98	-	320	5872	1996 10		
1203	1316	-	228	-	223	5665	1996 11		
1048	1795	-	287	-	139	6423	1996 12		
12609	15082	-	2704	1325	3671	70762	1995 01 - 12		
11140	15383	106	2553	1623	2598	70642	1996 01 - 12		
EINFÜHREN AUS KUWAIT				IMPORTS FROM KUWAIT				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT	
-	8142	-	-	-	1967	-	-	1995 01-12	
-	8828	-	-	-	1640	-	-	1996 01-12	
-	522	-	-	-	-	-	-	1995 10	
-	764	-	-	-	239	-	-	1995 11	
-	684	-	-	-	121	-	-	1995 12	
-	719	-	-	-	118	-	-	1996 01	
-	628	-	-	-	127	-	-	1996 01 - 01	
-	848	-	-	-	118	-	-	1997 01	
-	701	-	-	-	-	-	-	1996 01	
-	719	-	-	-	-	-	-	1996 01 - 01	
-	719	-	-	-	127	-	-	1997 01 - 01	
-	719	-	-	-	118	-	-	1997 01 - 01	
EINFÜHREN AUS KATAR				IMPORTS FROM QATAR				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR	
74	-	-	-	-	-	-	-	1995 01-12	
78	-	-	-	-	-	-	-	1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1997 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1997 01 - 01	
EINFÜHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN				IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES				IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS	
-	-	-	73	-	-	-	-	286 1995 01-12	
-	-	31	-	-	-	-	-	192 1996 01-12	
-	-	-	-	-	-	-	-	35 1995 10	
-	-	-	-	-	-	-	-	40 1995 11	
-	-	-	-	-	-	-	-	1995 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 10	
-	-	22	-	-	-	-	-	65 1996 11	
-	-	9	-	-	-	-	-	1996 12	
-	-	-	-	-	-	-	-	1997 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1996 01 - 01	
-	-	-	-	-	-	-	-	1997 01 - 01	
EINFÜHREN AUS DER GUS				IMPORTS FROM THE CIS				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI	
14695	2181	-	714	1302	1568	2821	1072	1995 01-12	
11352	2979	111	551	1933	1265	4196	1043	1996 01-12	
1027	255	-	-	33	57	178	221	1995 09	
1166	23	-	-	45	93	408	-	1995 10	
589	83	-	145	61	230	212	-	1995 11	
892	260	-	-	102	107	209	-	1995 12	
871	156	-	-	397	91	407	153	1996 09	
1477	125	-	-	137	121	384	138	1996 10	
1033	329	-	135	60	112	288	-	1996 11	
968	147	-	-	106	116	363	-	1996 12	
14695	2181	-	714	1302	1568	2821	1072	1995 01 - 12	
11352	2979	111	551	1933	1265	4196	1043	1996 01 - 12	

	EUR 15	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>1000 T</b>				<b>1000 T</b>				<b>1000 T</b>	
<b>EINFÜHREN AUS NORWEGEN</b>									
1995 01-12	102188	90459	7645	4011	21278	-	536	13593	1891
1996 01-12	112323	101523	10116	4756	22422	-	1968	15000	1847
1995 09	7890	7307	431	404	1674	-	137	1207	70
1995 10	9593	8402	577	364	2236	-	201	1386	70
1995 11	9651	8597	378	565	2237	-	-	1663	210
1995 12	9434	8401	767	479	2075	-	70	1439	210
1996 09	8922	8240	870	416	2349	-	214	1050	229
1996 10	9903	8787	1035	419	2195	-	127	1228	168
1996 11	10071	9243	752	376	2108	-	-	1813	-
1996 12	10052	8948	1189	313	1609	-	-	1549	161
1995 01 - 12	102188	90459	7645	4011	21278	-	536	13593	1891
1996 01 - 12	112323	101523	10116	4756	22422	-	1968	15000	1847
<b>EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN</b>									
1995 01-12	247870	242469	13723	780	32659	12373	34351	42460	-
1996 01-12	254495	244276	14951	616	30370	14171	35081	41760	-
1995 09	20554	20352	1228	-	2611	826	2985	3415	-
1995 10	20752	20341	1008	100	2996	1020	3080	4104	-
1995 11	17570	17497	964	-	1889	1142	3456	2927	-
1995 12	21510	20940	1241	103	1461	987	3695	3324	-
1996 09	20715	20228	1193	-	2768	1243	2814	3435	-
1996 10	20383	19739	1249	-	2489	1164	3393	3031	-
1996 11	23011	22415	1406	-	2518	1934	3318	3749	-
1996 12	21844	21227	1017	-	2529	1246	3233	3438	-
1995 01 - 12	247870	242469	13723	780	32659	12373	34351	42460	-
1996 01 - 12	254495	244276	14951	616	30370	14171	35081	41760	-
<b>GESAMTAUFSÜHREN</b>									
1995 01-12	92026	91867	2539	5012	763	643	-	433	-
1996 01-12	88438	87998	2735	5284	1778	272	-	921	-
1995 10	7637	7616	263	340	-	-	-	76	-
1995 11	7425	7398	180	436	-	56	-	14	-
1995 12	7039	7012	242	434	40	-	-	54	-
1996 01	7278	7247	243	386	43	-	-	14	-
1996 10	7464	7379	259	466	194	53	-	1	-
1996 11	7216	7173	171	377	256	-	-	176	-
1996 12	7696	7656	245	492	99	56	-	128	-
1997 01	:	:	:	446	147	:	-	97	-
1996 01 - 01	7278	7247	243	386	43	-	-	14	-
1997 01 - 01	:	:	:	446	147	:	-	97	-
1997 / 1996 XI	:	:	:	15.5	241.9	:	-	592.9	-
<b>EINSATZ IN DEN RAFFINERIEN</b>									
1995 01-12	625832	586213	29162	9760	114936	17740	56281	82188	2256
1996 01-12	642917	602779	35036	10592	116364	19885	54392	86378	2125
1995 09	52486	49396	2629	673	10087	1403	4977	7026	200
1995 10	53427	50142	2433	857	9529	1587	4990	6850	207
1995 11	52446	48989	2338	924	9184	1757	4591	6932	206
1995 12	55295	51787	2761	873	9457	1549	4991	7628	201
1996 09	53207	49917	2909	789	9837	1715	4670	6966	202
1996 10	54882	51318	3067	961	10207	1585	4710	7519	196
1996 11	54802	51216	3055	966	9751	1787	4564	7303	19
1996 12	56209	52564	3139	964	9908	1704	4733	7148	94
1995 01 - 12	625832	586213	29162	9760	114936	17740	56281	82188	2256
1996 01 - 12	642917	602779	35036	10592	116364	19885	54392	86378	2125
1996 / 1995 XI	2.7	2.8	20.1	8.5	1.2	12.1	-3.4	5.1	-5.8
<b>BESTÄENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS</b>									
1995 12	55220	50942	868	875	19112	1497	3438	6926	310
1996 12	53995	50185	801	652	19074	1231	4119	7155	348
1995 09	54713	51502	861	776	19610	1515	2919	7102	295
1995 10	56151	52603	884	829	19203	1574	3365	7156	298
1995 11	55711	51788	881	772	19083	1546	3368	7321	305
1995 12	55220	50942	868	875	19112	1497	3438	6926	310
1996 09	54270	50641	1033	658	19157	1210	3859	6857	328
1996 10	53464	49705	993	805	18521	1258	3952	7196	306
1996 11	54251	50487	813	745	18953	1221	4036	7257	268
1996 12	53995	50185	801	652	19074	1231	4119	7155	348
<b>ROHÖL UND MINERALÖLERZEUGNISSE</b>									
<b>CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS</b>									
<b>PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS</b>									
<b>NETTOEINFÜHREN</b>									
1995 01-12	447940	414954	24437	2681	128974	17249	59607	81560	5445
1996 01-12	466873	426441	28130	2135	133674	17615	57879	83025	5837
1995 09	35138	33089	1879	133	10640	1202	5007	6841	379
1995 10	39237	36349	1903	209	11132	1547	5781	6671	480
1995 11	37059	33871	2121	240	10053	1901	4984	6644	437
1995 12	39353	36160	2350	321	10874	1350	5123	7273	415
1996 09	38296	35255	2706	113	11494	1448	4476	6565	536
1996 10	40411	37027	2394	194	11254	1753	4988	7183	530
1996 11	43134	39786	2126	57	11302	1809	5208	7329	423
1996 12	39685	36132	2690	-300	11399	1488	5188	7307	571
1995 01 - 12	447940	414954	24437	2681	128974	17249	59607	81560	5445
1996 01 - 12	466873	426441	28130	2135	133674	17615	57879	83025	5837
1996 / 1995 XI	4.2	2.8	15.1	-20.4	3.6	2.1	-2.9	1.8	7.2

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
ROHÖL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS				PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE	
1000 T				1000 T				1000 T	
<b>EINFUHREN AUS NORWEGEN</b>									
163		13260		679	2564	9165	27403	13166	1995 01-12
1729		15110		428	1855	8945	28167	15479	1996 01-12
		634		84	215	368	2666	1471	1995 09
		1023			257	934	2545	684	1995 10
		936		138	35	1019	2470	1036	1995 11
		1421			279	754	1940	1406	1995 12
174		1161			38	644	1777	1252	1996 09
		997		85	265	851	2535	1599	1996 10
281		1274		182	34	704	2457	996	1996 11
205		1170			289	815	2752	731	1996 12
163		13260		679	2564	9165	27403	13166	1995 01 - 12
1729		15110		428	1855	8945	28167	15479	1996 01 - 12
<b>EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN</b>									
48066		36906		9732	-	5401	11419	191591	1995 01-12
54333		34109		1102	8356	9117	10529	202617	1996 01-12
4081		3315		873	-	202	1018	18076	1995 09
3165		3161		800	-	411	907	16664	1995 10
2368		3101		365	-	73	1285	16378	1995 11
5383		3060		708	-	570	978	15858	1995 12
4713		2380		595	-	487	1087	16694	1996 09
4777		2954		311	-	644	671	17680	1996 10
4736		2975		631	-	596	1128	16146	1996 11
4835		3731		585	-	617	613	16327	1996 12
48066		36906		9732	-	5401	11419	191591	1995 01 - 12
54333		34109		1102	8356	9117	10529	202617	1996 01 - 12
<b>GESAMTAUSFÜHREN</b>									
413		1177				159	80887	1872	1995 01-12
333		853				440	75822	4382	1996 01-12
37		50				21	6850	100	1995 10
12		90				27	6610	195	1995 11
36		64				27	6142	182	1995 12
5		56				31	6500	164	1996 01
14		58				85	6334	682	1996 10
29		84				43	6080	649	1996 11
24		54				40	6558	576	1996 12
:		37				:	5965	:	1997 01
5		56				31	6500	164	1996 01 - 01
:		37				:	5965	:	1997 01 - 01
:		-33.9				:	-8.2	:	1997 / 1996 %
<b>EINSATZ IN DEN RAFFINERIEN</b>									
88343		78961		8839	13843	11312	19668	92743	749492 1995 01-12
88515		80159		9125	12664	10424	20589	96669	762710 1996 01-12
7312		5937		688	1041	991	1411	8111	63330 1995 09
7627		6659		784	1023	986	1515	8380	62161 1995 10
7100		6644		812	1126	996	1649	8287	61453 1995 11
8067		6932		775	1017	1016	1717	8311	65008 1995 12
7911		6169		688	722	835	1767	8027	63892 1996 09
8009		6195		784	504	886	894	8165	65085 1996 10
7664		6779		812	1136	996	1778	8194	63009 1996 11
8287		6928		775	1295	1016	1854	8364	65516 1996 12
88343		78961		8839	13843	11312	19668	92743	749492 1995 01 - 12
88515		80159		9125	12664	10424	20589	96669	762710 1996 01 - 12
0.2		1.5		3.2	-8.5	-7.9	5.8	4.2	1.8 1996 / 1995 %
<b>BESTÄENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS</b>									
<b>STOCKS END OF PERIOD</b>									
6824		4080		1352	934	1614	1312	6078	125621 1995 12
5219		4488		1546	666	1087	1177	6432	120469 1996 12
6378		4555		1309	978	765	1137	6513	127893 1995 09
7248		4338		1307	1184	890	1351	6524	128109 1995 10
6996		4191		1300	867	1057	1566	6458	128937 1995 11
6824		4080		1352	934	1614	1312	6078	125621 1995 12
6040		3677		1546	954	1012	1071	6868	124878 1996 09
5830		3641		1546	1005	1087	1126	6198	125058 1996 10
5778		3988		1546	1096	1087	1131	6332	123579 1996 11
5219		4488		1546	666	1087	1177	6432	120469 1996 12
<b>ROHÖL UND MINERALÖLERZEUGNISSE</b>									
<b>CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS</b>									
<b>NETTOEINFUHREN</b>									
<b>NET IMPORTS</b>									
90174		1719		32291	9683	14094	7048	16255	-43277 404273 1995 01-12
87293		1824		35723	9929	13192	8623	21880	-39886 430679 1996 01-12
6411		145		3361	689	1215	460	900	-4124 37641 1995 09
8265		152		2662	805	1441	602	1481	-3894 33220 1995 10
7901		141		1901	784	1050	832	1572	-3502 33743 1995 11
8641		141		2633	882	1200	856	1455	-4161 32415 1995 12
7184		141		2092	689	1152	909	1443	-2652 33602 1996 09
7351		166		3319	805	919	790	1789	-3024 37766 1996 10
7071		160		5602	784	1490	832	1732	-2791 34022 1996 11
7493		152		3285	882	885	856	1815	-4026 36298 1996 12
90174		1719		32291	9683	14094	7048	16255	-43277 404273 1995 01 - 12
87293		1824		35723	9929	13192	8623	21880	-39886 430679 1996 01 - 12
-3.2		6.1		10.6	2.5	-6.4	22.3	34.6	-7.8 6.5 1996 / 1995 %

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>MINERALOELERZEUGNISSE</b>											
<b>NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN</b>											
<b>1000 T</b>											
<b>ALLE MINERALOELERZEUGNISSE</b>											
1995 01-12	I	587726	549117	27671	9376	107868	16942	52310	76738	2176	
1996 01-12	I	602104	562011	33641	10366	108989	18971	49961	78835	2059	
1995 09	I	49234	46237	2503	649	9483	1338	4581	6607	194	
1995 10	I	50121	46975	2285	822	8930	1521	4617	6697	202	
1995 11	I	49326	45987	2135	886	8631	1679	4451	6393	200	
1995 12	I	51763	48376	2645	859	8877	1479	4652	7093	200	
1996 09	I	49908	46534	2767	765	9207	1650	4297	6357	197	
1996 10	I	51665	48022	2937	939	9577	1512	4338	6869	194	
1996 11	I	51237	47762	2919	946	9139	1700	4201	6675	18	
1996 12	I	52509	49005	2977	977	9291	1623	4346	6485	91	
1995 01 - 12	I	587726	549117	27671	9376	107868	16942	52310	76738	2176	
1996 01 - 12	I	602104	562011	33641	10366	108989	18971	49961	78835	2059	
1996 / 1995 X	I	2.4	2.3	21.6	10.6	1.0	12.0	-4.5	2.7	-5.4	
<b>RAFFINERIEGAS</b>											
<b>REFINERY GAS</b>											
1995 01-12	I	2528	2528	-	47	554	144	97	236	-	
1996 01-12	I	2511	2450	-	52	491	140	28	186	-	
1995 09	I	197	197	-	1	48	12	4	19	-	
1995 10	I	193	193	-	3	47	12	2	21	-	
1995 11	I	188	188	-	4	44	12	7	17	-	
1995 12	I	204	204	-	4	44	12	8	18	-	
1996 09	I	206	200	-	4	42	10	3	13	-	
1996 10	I	209	204	-	4	41	10	2	13	-	
1996 11	I	184	185	-	5	35	13	-1	14	-	
1996 12	I	183	185	-	5	36	13	-6	12	-	
1995 01 - 12	I	2528	2528	-	47	554	144	97	236	-	
1996 01 - 12	I	2511	2450	-	52	491	140	28	186	-	
1996 / 1995 X	I	-0.7	-3.1	-	10.6	-11.4	-2.8	-71.1	-21.2	-	
<b>FLUSSIGAS</b>											
<b>LPG</b>											
1995 01-12	I	15564	15293	458	146	3042	459	1798	2421	32	
1996 01-12	I	16292	15720	543	161	2789	533	1497	2772	36	
1995 09	I	1267	1252	36	9	263	36	154	204	3	
1995 10	I	1251	1234	28	11	217	63	151	209	4	
1995 11	I	1166	1150	33	11	197	63	131	174	3	
1995 12	I	1288	1267	41	10	201	45	175	222	4	
1996 09	I	1336	1289	45	13	239	44	139	197	4	
1996 10	I	1268	1219	35	14	203	47	131	231	3	
1996 11	I	1299	1279	44	13	209	43	122	231	1	
1996 12	I	1394	1374	52	14	212	53	149	223	3	
1995 01 - 12	I	15564	15293	458	148	3042	459	1798	2421	32	
1996 01 - 12	I	16292	15720	543	161	2789	533	1497	2772	36	
1996 / 1995 X	I	4.7	2.8	18.6	8.8	-8.3	16.1	-16.8	14.5	12.5	
<b>MOTORENBENZIN</b>											
<b>MOTOR SPIRIT</b>											
1995 01-12	I	139160	128314	5259	2132	25889	3545	9695	17729	382	
1996 01-12	I	139847	129018	5948	2656	26104	3363	9262	16650	382	
1995 09	I	11798	10925	387	167	2303	320	865	1508	32	
1995 10	I	11715	10866	345	221	2121	360	847	1428	33	
1995 11	I	11734	10765	320	215	2105	336	790	1501	30	
1995 12	I	11994	11013	528	205	2079	296	784	1596	32	
1996 09	I	11633	10739	515	217	2192	303	821	1310	34	
1996 10	I	11751	10858	501	245	2283	258	763	1340	25	
1996 11	I	11648	10680	464	255	2151	290	682	1312	26	
1996 12	I	11781	10776	458	247	2249	291	759	1256	28	
1995 01 - 12	I	139160	128314	5259	2132	25889	3545	9695	17729	382	
1996 01 - 12	I	139847	129018	5948	2656	26104	3383	9262	16650	382	
1996 / 1995 X	I	0.5	0.5	13.1	24.6	0.8	-4.6	-4.5	-6.1	-	
<b>PETROLE UND FLUGTURBINEKRAFTSTOFFE</b>											
<b>KEROSENE AND JET FUELS</b>											
<b>PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS</b>											
1995 01-12	I	39207	38598	1355	275	3130	1746	4151	5695	121	
1996 01-12	I	43117	41796	1842	412	3315	1986	4071	6419	149	
1995 09	I	3417	3375	157	21	286	148	381	515	13	
1995 10	I	3435	3394	88	33	250	149	385	495	14	
1995 11	I	3071	3027	54	27	216	156	305	410	15	
1995 12	I	3519	3453	131	27	212	172	359	526	15	
1996 09	I	3725	3620	141	38	294	206	385	591	13	
1996 10	I	3514	3373	175	34	310	151	363	456	16	
1996 11	I	3326	3266	154	22	215	154	298	514	2	
1996 12	I	3434	3393	169	40	278	154	296	471	8	
1995 01 - 12	I	39207	38598	1355	273	3130	1746	4151	5695	121	
1996 01 - 12	I	43117	41796	1842	412	3315	1986	4071	6419	149	
1996 / 1995 X	I	10.0	8.3	35.9	50.9	5.9	13.7	-1.9	12.7	23.1	
<b>ROHbenzin</b>											
<b>NAPHTAS</b>											
1995 01-12	I	37834	36431	696	145	9616	755	2472	4252	65	
1996 01-12	I	37797	36071	1148	196	9301	977	2303	4282	59	
1995 09	I	3013	2918	43	13	766	40	214	329	7	
1995 10	I	3188	3036	29	14	789	26	218	347	8	
1995 11	I	2939	2865	15	14	734	98	227	293	7	
1995 12	I	3386	3273	93	7	842	86	238	378	6	
1996 09	I	3097	2941	84	8	760	88	171	357	5	
1996 10	I	3374	3148	90	19	813	93	207	435	8	
1996 11	I	3481	3343	127	19	830	93	293	445	-2	
1996 12	I	3520	3381	115	19	845	92	229	453	1	
1995 01 - 12	I	37834	36431	696	145	9616	755	2472	4252	65	
1996 01 - 12	I	37797	36071	1148	196	9301	977	2303	4282	59	
1996 / 1995 X	I	-0.1	-1.0	64.9	35.2	-3.3	29.4	-6.8	0.7	-9.2	

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>MINERALOELERZEUGNISSE</b>									
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN									
1000 T									
<b>ALLE MINERALOELERZEUGNISSE</b>									
83278	74421	8268	12805	11651	18690	85532	708342	1995 01-12	
82639	75541	8488	11666	11750	19855	89343	723306	1996 01-12	
6827	5529	642	958	979	1376	7568	60339	1995 09	
7119	6306	732	941	965	1449	7735	59435	1995 10	
6612	6275	761	1041	993	1585	7686	58724	1995 11	
7544	6435	722	934	1006	1659	7658	61895	1995 12	
7415	5774	640	661	1019	1715	7446	60868	1996 09	
7524	5884	730	465	1070	1843	7783	62131	1996 10	
7185	6346	759	1047	993	1723	7586	60627	1996 11	
7726	6542	718	1203	1006	1780	7744	62711	1996 12	
83278	74421	8268	12805	11651	18690	85532	708342	1995 01 - 12	
82639	75541	8488	11666	11750	19855	89343	723306	1996 01 - 12	
-0.8	1.5	2.7	-8.9	0.8	6.2	4.5	2.1	1996 / 1995 %	
<b>RAFFINERIEGAS</b>									
REFINERY GAS									
253	1062	-	-	-	-	135	1095	1995 01-12	
229	1074	-6	-	67	-	250	63	1996 01-12	
20	81	-	-	-	-	12	154	1995 09	
14	83	-	-	-	-	11	92	1995 10	
8	85	-	-	-	-	11	79	1995 11	
18	89	-	-	-	-	11	95	1995 12	
24	91	-1	-	7	-	13	13	1996 09	
29	92	-1	-	6	-	13	-7	1996 10	
19	88	-1	-	-	-	12	26	1996 11	
18	93	-2	-	-	-	14	24	1996 12	
253	1062	-	-	-	-	135	1095	1995 01 - 12	
229	1074	-6	-	67	-	250	63	1996 01 - 12	
-9.5	1.1	-	-	-	-	85.2	-94.3	1996 / 1995 %	
<b>FLUESSIGGAS</b>									
LPG									
2135	3176	40	411	-	231	1213	19043	1995 01-12	
2189	3542	26	374	285	261	1284	19391	1996 01-12	
184	227	1	36	-	14	100	1491	1995 09	
188	248	6	35	-	11	100	1237	1995 10	
194	244	5	38	-	11	82	1097	1995 11	
172	259	6	31	-	15	107	1155	1995 12	
194	296	1	20	25	21	98	1612	1996 09	
171	293	6	7	27	16	84	1382	1996 10	
167	323	5	24	-	15	102	1034	1996 11	
201	304	6	35	-	14	128	1278	1996 12	
2135	3176	40	411	-	231	1213	19043	1995 01 - 12	
2189	3542	26	374	285	261	1284	19391	1996 01 - 12	
2.5	11.5	-35.0	-9.0	-	13.0	5.9	1.8	1996 / 1995 %	
<b>MOTORENBENZIN</b>									
MOTOR SPIRIT									
18745	14880	2266	2803	4477	4103	27255	325516	1995 01-12	
19076	14942	2271	2568	4213	4345	28047	329798	1996 01-12	
1538	1123	186	238	372	315	2444	27416	1995 09	
1549	1265	196	188	367	286	2509	27392	1995 10	
1416	1292	205	241	378	386	2519	27336	1995 11	
1609	1265	223	246	382	376	2373	28656	1995 12	
1682	1167	186	112	372	336	2386	27071	1996 09	
1683	1157	196	76	364	333	2527	27485	1996 10	
1592	1239	205	178	378	385	2493	27492	1996 11	
1718	1205	223	252	382	400	2313	28432	1996 12	
18745	14880	2266	2803	4477	4103	27255	325516	1995 01 - 12	
19076	14942	2271	2568	4213	4345	28047	329798	1996 01 - 12	
1.8	0.4	0.2	-8.4	-5.9	5.9	2.9	1.3	1996 / 1995 %	
<b>PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE</b>									
KEROSENES AND JET FUELS									
PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS									
4127	6189	416	1053	-	193	10758	70075	1995 01-12	
4171	6527	464	972	623	234	11932	75601	1996 01-12	
390	477	42	75	-	912	5885	1995 09		
353	568	33	82	-	8	6077	6191	1995 10	
282	500	34	112	-	10	950	6191	1995 11	
375	561	35	58	-	31	1017	6679	1995 12	
422	527	42	55	60	3	948	6738	1996 09	
369	503	33	31	64	44	965	6425	1996 10	
351	539	34	81	-	26	936	6270	1996 11	
323	525	35	99	-	6	1030	6769	1996 12	
4127	6189	416	1053	-	193	10758	70075	1995 01 - 12	
4171	6527	464	972	623	234	11932	75601	1996 01 - 12	
1.1	5.5	11.5	-7.7	-	21.2	10.9	7.9	1996 / 1995 %	
<b>ROHBMZIN</b>									
NAPHTAS									
3629	11230	861	-	1403	2710	7785	1995 01-12		
3498	10681	801	239	1487	2825	8230	1996 01-12		
280	934	57	-	95	235	601	1995 09		
291	971	98	-	152	245	562	1995 10		
313	852	60	-	94	232	622	1995 11		
403	890	77	-	113	253	645	1995 12		
314	857	81	24	132	216	766	1996 09		
276	910	58	28	198	239	786	1996 10		
269	966	83	-	138	240	681	1996 11		
348	943	82	-	139	254	696	1996 12		
3629	11230	861	-	1403	2710	7785	1995 01 - 12		
3498	10681	801	239	1487	2825	8230	1996 01 - 12		
-3.6	-4.9	-	-7.0	-	6.0	4.2	5.7	1996 / 1995 %	

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>MINERALOELERZEUGNISSE</b>											
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN											
1000 T											
<b>DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZOLE</b>											
1995 01-12	!	210495	195771	11069	4281	45230	3987	16576	30840	814	
1996 01-12	!	220321	205248	12601	4557	47326	4760	17280	32568	702	
1995 09	!	17606	16469	937	272	3975	298	1495	2681	69	
1995 10	!	17900	16668	938	326	3706	377	1482	2567	71	
1995 11	!	17742	16469	829	391	3543	404	1313	2689	70	
1995 12	!	19167	17859	1038	399	3778	366	1492	3051	70	
1996 09	!	17592	16302	1072	352	3992	330	1410	1902	67	
1996 10	!	19562	18199	1179	424	4066	411	1460	3053	65	
1996 11	!	19490	18176	1174	426	3976	486	1497	2993	6	
1996 12	!	20035	18695	1152	426	4096	451	1664	2822	28	
1995 01 - 12	!	210495	195771	11069	4281	45230	3987	16576	30840	814	
1996 01 - 12	!	220321	205248	12601	4557	47326	4760	17280	32568	702	
1996 / 1995 %!	4.7	4.8	13.8	6.4	4.6	19.4	4.2	5.6	-13.8		
<b>RUECKSTANDSHEIZOLE</b>											
RESIDUAL FUEL OIL											
1995 01-12	!	97617	89956	4397	2348	11800	5787	11701	9249	776	
1996 01-12	!	98644	90675	6224	2332	11677	6634	10434	8895	759	
1995 09	!	7848	7287	517	166	970	434	1046	750	68	
1995 10	!	8359	7775	503	214	961	499	1015	835	69	
1995 11	!	8761	8080	488	222	975	573	1250	744	72	
1995 12	!	8867	8118	448	207	1138	452	1088	863	71	
1996 09	!	7683	7031	495	151	960	597	907	587	75	
1996 10	!	8060	7328	545	209	1027	506	963	745	75	
1996 11	!	8129	7398	494	208	1031	547	833	719	8	
1996 12	!	8933	8129	605	226	1000	534	812	820	34	
1995 01 - 12	!	97617	89956	4397	2348	11800	5787	11701	9249	776	
1996 01 - 12	!	98644	90675	6224	2332	11677	6634	10434	8895	759	
1996 / 1995 %!	1.1	0.8	41.6	-0.7	-1.1	14.6	-10.8	-3.8	-2.2		
<b>VERSCHIEDENE ERZUGNISSE</b>											
SUNDY PRODUCTS											
1995 01-12	!	46571	43476	4533	-	9758	518	5810	6316	-17	
1996 01-12	!	:	41229	5339	-	7979	558	5068	7017	-27	
1995 09	!	4089	3815	426	-	870	50	422	601	2	
1995 10	!	4198	3907	453	-	838	55	517	615	3	
1995 11	!	3717	3455	396	-	819	57	418	565	3	
1995 12	!	3334	3185	364	-	583	50	508	439	-	
1996 09	!	4640	4416	415	-	729	72	461	1400	-	
1996 10	!	3925	3693	411	-	837	36	449	596	2	
1996 11	!	3663	3418	463	-	691	74	459	447	-23	
1996 12	!	:	3065	449	-	564	35	443	428	-11	
1995 01 - 12	!	46571	43476	4533	-	9758	518	5810	6316	-17	
1996 01 - 12	!	:	41229	5339	-	7979	558	5068	7017	-27	
1996 / 1995 %!	:	-5.2	17.8	-18.2	7.7	-12.8	11.1	58.8			
<b>DARUNTER PETROLOKS</b>											
AMONG WHICH PETROLEUM COKE											
1995 01-12	!	1962	1939		954	-		448			
1996 01-12	!	:	2166		1057	-		566			
1995 09	!	160	160		78	-		33			
1995 10	!	162	162		80	-		38			
1995 11	!	149	149		77	-		32			
1995 12	!	158	158		79	-		37			
1996 09	!	182	182		87	-		43			
1996 10	!	226	226		104	-		71			
1996 11	!	178	178		83	-		46			
1996 12	!	:	168		80	-		54			
1995 01 - 12	!	1962	1939		954	-		448			
1996 01 - 12	!	:	2166		1057	-		566			
1996 / 1995 %!	:	11.7			10.8	-		26.3			
<b>ALLE MINERALOELERZEUGNISSE</b>											
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH											
ALL PETROLEUM PRODUCTS											
GROSS INLAND CONSUMPTION											
1995 01-12	!	-46061	-45519	-6130	-399	19884	-3599	-1300	1376	3073	
1996 01-12	!	-56455	-57152	-8814	-319	21526	-5263	-1544	-2233	3425	
1995 09	!	-4483	-4416	-793	107	1250	-323	-744	75	224	
1995 10	!	-3530	-3812	-492	-90	1559	-160	-268	-100	217	
1995 11	!	-1463	-1405	-355	-51	2274	-120	-107	515	268	
1995 12	!	-3887	-3760	-389	53	1334	-149	952	157	273	
1996 09	!	-3311	-3548	-505	134	2076	-537	-100	371	274	
1996 10	!	-4461	-4198	-928	-110	1227	-27	19	-469	280	
1996 11	!	-3009	-3055	-1011	-182	1956	-297	157	-450	456	
1996 12	!	-6801	-6781	-698	-158	1336	-381	-68	353	435	
1995 01 - 12	!	-46061	-45519	-6130	-399	19884	-3599	-1300	1376	3073	
1996 01 - 12	!	-56455	-57152	-8814	-319	21526	-5263	-1544	-2233	3425	
1996 / 1995 %!	22.6	25.6	43.8	-20.1	8.3	46.2	18.8	-262.3	11.5		
<b>BESTAENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS</b>											
STOCKS END OF PERIOD											
1995 12	!	93605	86076	3148	2329	21024	1665	9017	14233	720	
1996 12	!	94284	86570	3351	2317	20933	1970	8966	13732	809	
1995 09	!	97910	89957	3324	3098	21503	1755	9786	14412	808	
1995 10	!	96474	88820	3168	3047	21335	1560	10212	14279	852	
1995 11	!	96235	86639	3264	2982	20433	1887	10155	13975	800	
1995 12	!	93605	86076	3148	2829	21024	1665	9017	14233	720	
1996 09	!	90633	83313	2845	2874	20188	1704	9175	13266	828	
1996 10	!	91890	84307	3000	2948	20858	1744	8925	13461	890	
1996 11	!	92908	85258	3145	2976	20534	1945	8959	13852	842	
1996 12	!	94284	86570	3351	2817	20933	1970	8966	13732	809	

I	L	ML	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
MINERALÖLERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN 1000 T				PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T			PRODUITS PETROLIERS PRODUC. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T		
31298	20523	3422	3983	4652	6650	27170	158572	1995 01-12	
31432	21360	3451	3761	4497	7125	28901	168316	1996 01-12	
2575	1478	275	314	382	480	2375	13529	1995 09	
2789	1711	322	247	376	534	2474	13603	1995 10	
2638	1808	310	318	387	576	2466	13853	1995 11	
3088	1877	268	291	392	648	2409	14369	1995 12	
2880	1614	275	216	391	624	2487	14092	1996 09	
3132	1636	322	126	420	621	2659	15617	1996 10	
2907	1818	310	389	387	617	2504	15186	1996 11	
3149	1964	268	397	392	680	2566	15276	1996 12	
31298	20523	3422	3983	4652	6650	27170	158572	1995 01 - 12	
31432	21360	3451	3761	4497	7125	28901	168316	1996 01 - 12	
0.4	4.1	0.8	-5.6	-3.3	7.1	6.4	6.1	1996 / 1995 %	
RUECKSTANDSHEIZOLE				GAS/ DIESEL OIL			GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE		
17702	12035	1439	3191	1269	4955	10970	44667	1995 01-12	
17027	12447	1449	2764	1219	5301	11482	41353	1996 01-12	
1341	702	100	193	117	344	1010	3724	1995 09	
1460	990	109	239	116	339	990	3558	1995 10	
1418	1106	138	253	119	424	981	3178	1995 11	
1489	1134	168	203	121	460	1025	4144	1995 12	
1412	804	100	157	89	463	886	3274	1996 09	
1374	892	109	130	121	502	862	3289	1996 10	
1423	971	138	272	119	474	892	3361	1996 11	
1606	1104	168	313	121	515	1075	3757	1996 12	
17702	12035	1439	3191	1269	4953	10970	44667	1995 01 - 12	
17027	12447	1449	2764	1219	5301	11482	41353	1996 01 - 12	
-3.8	3.4	0.7	-13.4	-4.0	7.0	4.7	-7.4	1996 / 1995 %	
VERSCHIEDENE ERZEUGNISSE				RESIDUAL FUEL OIL			FUEL-OIL RESIDUEL		
5390	5342	685	503	1253	1157	5323	80708	1995 01-12	
5020	4965	:	426	:	1102	4884	79737	1996 01-12	
500	417	38	45	108	128	482	7439	1995 09	
475	470	66	52	106	119	429	6871	1995 10	
365	388	69	19	109	84	445	6304	1995 11	
390	360	22	28	111	16	463	6102	1995 12	
490	418	37	20	51	136	411	7228	1996 09	
490	401	65	37	38	129	734	7064	1996 10	
457	422	68	20	109	68	408	6530	1996 11	
363	404	:	25	:	26	365	6429	1996 12	
5390	5342	685	503	1253	1157	5323	80708	1995 01 - 12	
5020	4965	:	426	:	1102	4884	79737	1996 01 - 12	
-6.9	-7.1	:	-15.3	:	-4.8	-8.3	-1.2	1996 / 1995 %	
DARUNTER PETROLKOKS				AMONG WHICH PETROLEUM COKE			DONT COKE DE PETROLE		
537	-	-	-	-	23		26660	1995 01-12	
543	:	-	-	-			28238	1996 01-12	
49	-	-	-	-			2213	1995 09	
44	-	-	-	-			2229	1995 10	
40	-	-	-	-			2371	1995 11	
42	-	-	-	-			2284	1995 12	
52	-	-	-	-			2310	1996 09	
51	-	-	-	-			2395	1996 10	
49	-	-	-	-			2398	1996 11	
54	-	-	-	-			2495	1996 12	
537	-	-	-	-	23		26660	1995 01 - 12	
543	-	-	-	-			28238	1996 01 - 12	
1.1	-	-	-	-	-100.0		6.7	1996 / 1995 %	
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE BRUTTOINLANDSVERBRAUCH				ALL PETROLEUM PRODUCTS GROSS INLAND CONSUMPTION			TOUTS PRODUITS PETROLIERS CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE		
5846	1748	-52724	2056	-149	-253	-2345	-13145	19728	1995 01-12
4352	1812	-52886	1953	233	-242	-1014	-17441	20664	1996 01-12
893	145	-3612	157	138	18	-242	-1776	971	1995 09
1024	159	-4343	166	214	64	52	-1532	1682	1995 10
1732	147	-4470	179	35	-11	-226	-1293	1653	1995 11
288	153	-4538	93	67	-121	-99	-1961	2216	1995 12
-24.1	154	-4110	150	428	115	-28	-1492	-1639	1996 09
809	166	-4165	147	587	-283	-127	-1587	4199	1996 10
48	150	-2564	121	-59	37	-112	-1259	709	1996 11
-574	157	-4797	126	-230	-87	-59	-2156	787	1996 12
5846	1748	-52724	2056	-149	-253	-2345	-13145	19728	1995 01 - 12
4352	1812	-52886	1953	233	-242	-1014	-17441	20664	1996 01 - 12
-25.6	3.7	0.3	-5.0	-256.4	-4.4	-56.8	32.7	4.7	1996 / 1995 %
BESTAENDE AM ENDE EINES ZEITRAUMS				STOCKS END OF PERIOD			STOCKS FIN DE PERIODE		
15511	95	7799	1559	1981	2259	3711	8054	66735	1995 12
15869	107	7912	1533	2186	2429	3752	7918	65374	1996 12
16132	120	9162	1603	1819	2220	4130	8038	70114	1995 09
15526	113	8970	1584	1785	2177	3893	7973	69318	1995 10
14881	107	8062	1526	1964	2225	3845	8129	68563	1995 11
15511	95	7799	1559	1981	2259	3711	8054	66735	1995 12
16103	102	7105	1533	1922	2229	3558	7201	65162	1996 09
15489	102	7620	1533	1662	2429	3621	7608	63564	1996 10
15319	112	7898	1533	1962	2429	3688	7714	63939	1996 11
15869	107	7912	1533	2186	2429	3752	7918	65374	1996 12

	EUR 15	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE</b>									
<b>EINFÜHREN</b>									
<b>1000 T</b>									
<b>GESAMTEINFÜHREN</b>									
1995 01-12	182410	168516	13357	5077	43053	3786	11325	18872	4157
1996 01-12	184657	170924	13898	5535	45942	3602	11111	16223	4545
1995 09	14804	13565	954	484	3557	265	793	1792	320
1995 10	15476	14179	1055	442	3555	244	959	1442	362
1995 11	15825	14615	1253	366	3530	493	890	1658	296
1995 12	15982	14866	1127	406	3914	450	931	1924	316
1996 09	15402	14316	1185	593	3929	303	842	1349	379
1996 10	16583	15594	1218	553	4008	518	868	1256	435
1996 11	16354	15354	1046	400	3816	481	1012	1356	437
1996 12	15716	14806	1216	321	3677	365	1089	1822	460
1995 01 - 12	182410	168516	13357	5077	43053	3786	11325	18872	4157
1996 01 - 12	184657	170924	13898	5535	45942	3602	11111	16223	4545
1996 / 1995 xI	1.2	1.4	4.1	10.1	6.7	-4.9	-1.9	-14.0	9.3
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15)</b>									
(1)									
1995 01-12	104507		11259	2167	35754	1226	3821	12309	4196
1996 01-12	106095		11363	2434	38428	841	4099	10463	4547
1995 09	9107		857	207	2961	126	227	1208	320
1995 10	8798		878	153	2933	128	486	922	362
1995 11	9204		1063	187	2915	194	287	1254	296
1995 12	9731		977	189	3283	144	386	1420	316
1996 09	9077		1010	239	3337	79	326	946	379
1996 10	9134		1045	184	3300	100	270	681	435
1996 11	8492		945	236	3245	149	286	874	437
1996 12	9429		1025	156	3356	83	398	1285	460
1995 01 - 12	104507		11259	2167	35754	1226	3821	12309	4196
1996 01 - 12	106095		11363	2434	38428	841	4099	10463	4547
<b>EINFÜHREN AUS DEM NIEDERLANDEN</b>									
<b>IMPOSEN AUS DER NEDERLANDEN</b>									
1995 01-12	36399	36068	8735	236	22854	42	168	2022	-
1996 01-12	38405	38270	8905	195	24048	9	61	2652	-
1995 09	2784	2755	614	23	1726	3	-	292	-
1995 10	3087	3068	683	9	1947	-	53	183	-
1995 11	3173	3146	863	15	1900	3	56	94	-
1995 12	3298	3282	847	25	1904	-	4	227	-
1996 09	3321	3320	801	16	2154	-	-	201	-
1996 10	3163	3162	748	5	1988	-	-	125	-
1996 11	3262	3258	713	10	2139	-	13	258	-
1996 12	3296	3292	889	27	1946	1	15	269	-
1995 01 - 12	36399	36068	8735	236	22854	42	168	2022	-
1996 01 - 12	38405	38270	8905	195	24048	9	61	2652	-
<b>EINFÜHREN AUS SCHWEDEN</b>									
<b>IMPOSEN AUS SWEDEN</b>									
1995 01-12	6225	5947	49	1503	1921	-	101	612	-
1996 01-12	6663	6320	108	1579	2608	-	4	99	-
1995 09	536	500	28	124	163	-	-	25	-
1995 10	458	421	-	135	119	-	48	25	-
1995 11	562	536	8	140	210	-	-	5	-
1995 12	500	462	3	128	238	-	-	44	-
1996 09	566	543	8	136	209	-	-	2	-
1996 10	620	577	37	136	211	-	-	5	-
1996 11	476	451	-	168	178	-	-	-	-
1996 12	609	570	3	105	243	-	-	4	-
1995 01 - 12	6225	5947	49	1503	1921	-	101	612	-
1996 01 - 12	6663	6320	108	1579	2608	-	4	99	-
<b>EINFÜHREN AUS DEM VEREINIGT. KOENIGREICH</b>									
<b>IMPOSEN AUS DEM VEREINIGT. KOENIGREICH</b>									
1995 01-12	19705	18563	814	27	1611	75	720	4450	4196
1996 01-12	18975	17912	974	246	2034	4	816	2893	4547
1995 09	1687	1584	78	11	105	-	44	428	320
1995 10	1773	1687	54	-	112	22	63	346	362
1995 11	1725	1688	95	-	110	26	55	662	296
1995 12	2329	2203	29	-	254	1	145	652	316
1996 09	1715	1659	68	62	207	-	90	283	379
1996 10	1613	1553	123	12	250	-	48	201	435
1996 11	1287	1212	75	10	179	-	24	153	437
1996 12	1877	1799	30	11	260	2	25	441	460
1995 01 - 12	19705	18563	814	27	1611	75	720	4450	4196
1996 01 - 12	18975	17912	974	246	2034	4	816	2893	4547
<b>AUSSERGEWINNSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR 15)</b>									
(1)									
1995 01-12	77903		2098	2860	7299	2560	7504	6563	-39
1996 01-12	78562		2535	3101	7514	2761	7012	5760	-2
1995 09	5697		97	277	596	139	566	584	-
1995 10	6678		177	289	622	116	473	520	-
1995 11	6621		190	179	615	299	603	404	-
1995 12	6251		150	217	631	306	545	504	-
1996 09	6325		175	354	592	224	516	403	-
1996 10	7249		173	349	708	418	598	575	-
1996 11	7862		101	164	571	332	726	482	-
1996 12	6287		191	165	321	282	691	537	-
1995 01 - 12	77903		2098	2860	7299	2560	7504	6563	-39
1996 01 - 12	78562		2535	3101	7514	2761	7012	5760	-2
1996 / 1995 xI	0.8		20.8	8.4	2.9	7.9	-6.6	-12.2	-94.9
<b>EINFÜHREN AUS NORWEGEN</b>									
<b>IMPOSEN AUS NORWEGEN</b>									
1995 01-12	7204	5956	539	543	1219	:	25	600	-
1996 01-12	7412	5835	605	551	1474	-	-	342	-
1995 09	495	353	6	24	72	-	-	36	-
1995 10	487	415	48	29	65	-	-	31	-
1995 11	582	460	45	33	84	-	-	57	-
1995 12	759	672	53	38	197	-	-	78	-
1996 09	597	480	22	79	98	-	-	38	-
1996 10	611	475	50	36	85	-	-	26	-
1996 11	511	415	26	19	116	-	-	26	-
1996 12	706	613	56	40	201	-	-	53	-
1995 01 - 12	7204	5956	539	543	1219	:	25	600	-
1996 01 - 12	7412	5835	605	551	1474	-	-	342	-

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN UND AUSSERGEWINNSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>ALLE MINERALEOELERZEUGNISSE</b>								
<b>EINFUHREN</b>								
<b>1000 T</b>								
<b>GESAMTE EINFUHREN</b>				<b>TOTAL IMPORTS</b>			<b>IMPORTATIONS TOTALES</b>	
25061	1721	29217	3218	3816	3610	7066	9124	41532 I 1995 01-12
25472	1826	30968	3147	3075	4309	6277	8727	50850 I 1996 01-12
1712	145	2584	264	430	339	636	529	3739 I 1995 09
2077	152	2667	266	419	390	641	805	3082 I 1995 10
2635	141	2064	273	443	323	614	846	3628 I 1995 11
2619	143	2074	254	350	289	573	612	3344 I 1995 12
1956	141	2500	264	431	482	340	708	3785 I 1996 09
2062	166	3191	266	438	309	414	901	4706 I 1996 10
1745	160	3763	273	321	323	404	817	3776 I 1996 11
2213	152	2482	254	206	209	367	803	5120 I 1996 12
25061	1721	29217	3218	3816	3610	7066	9124	41532 I 1995 01-12
25472	1826	30968	3147	3075	4309	6277	8727	50850 I 1996 01-12
1.6	6.1	6.0	-2.2	-19.4	19.4	-11.2	-4.4	22.4 I 1996 / 1995 %
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>								
<b>(1)</b>								
8167	1695	10829	477	2936	823	5014	3834	I 1995 01-12
10309	1833	10484	315	2293	933	4562	3391	I 1996 01-12
693	143	1221	-	408	57	470	209	I 1995 09
766	152	877	-	363	97	451	230	I 1995 10
871	138	870	-	323	109	447	250	I 1995 11
816	142	978	-	287	79	441	273	I 1995 12
788	139	927	-	357	57	233	260	I 1996 09
877	166	1095	-	317	82	255	327	I 1996 10
583	160	757	-	183	106	277	254	I 1996 11
936	153	733	-	290	82	270	202	I 1996 12
8167	1695	10829	477	2936	823	5014	3834	I 1995 01-12
10309	1833	10484	315	2293	933	4562	3391	I 1996 01-12
<b>EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN</b>								
<b>IMPORTS FROM THE NETHERLANDS</b>								
<b>IMPORTS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS</b>								
590	108	-	15	269	52	264	1044	I 1995 01-12
1233	148	-	17	421	17	101	598	I 1996 01-12
10	-	-	-	70	3	26	17	I 1995 09
92	11	-	-	44	6	13	46	I 1995 10
52	7	-	-	102	3	24	54	I 1995 11
84	22	-	-	41	3	13	128	I 1995 12
27	7	-	-	87	-	1	27	I 1996 09
142	12	-	-	83	-	1	49	I 1996 10
7	22	-	-	33	3	1	63	I 1996 11
72	15	-	-	41	3	1	17	I 1996 12
590	108	-	15	269	52	264	1044	I 1995 01-12
1233	148	-	17	421	17	101	598	I 1996 01-12
<b>EINFUHREN AUS SCHWEDEN</b>								
<b>IMPORTS FROM SWEDEN</b>								
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUÈDE</b>								
693	323	-	-	3	278	-	742	I 1995 01-12
894	268	-	-	31	343	-	729	I 1996 01-12
71	15	-	-	-	36	-	74	I 1995 09
72	24	-	-	-	37	-	28	I 1995 10
B1	36	-	-	-	26	-	56	I 1995 11
-	21	-	-	-	38	-	28	I 1995 12
76	31	-	-	-	23	-	81	I 1996 09
45	24	-	-	10	43	-	109	I 1996 10
52	16	-	-	3	25	-	34	I 1996 11
95	16	-	-	-	39	-	104	I 1996 12
693	323	-	-	3	278	-	742	I 1995 01-12
894	268	-	-	31	343	-	729	I 1996 01-12
<b>EINFUHREN AUS DEM VEREINIG. KOENIGREICH</b>								
<b>IMPORTS FROM THE UNITED KINGDOM</b>								
<b>IMPORTS EN PROV. DU ROYAUME-UNI</b>								
2503	-	3316	-	851	34	1'08	-	I 1995 01-12
3363	-	2436	-	599	89	974	-	I 1996 01-12
210	-	310	-	78	1	102	-	I 1995 09
282	-	308	-	138	4	82	-	I 1995 10
396	-	186	-	62	6	31	-	I 1995 11
343	-	391	-	72	2	124	-	I 1995 12
314	-	200	-	56	4	52	-	I 1996 09
190	-	241	-	53	-	60	-	I 1996 10
144	-	148	-	42	6	69	-	I 1996 11
351	-	146	-	73	2	76	-	I 1996 12
2503	-	3316	-	851	34	1108	-	I 1995 01-12
3363	-	2436	-	599	89	974	-	I 1996 01-12
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>								
<b>(1)</b>								
16894	26	18388	2741	880	2787	2052	5290	41532 I 1995 01-12
15163	-7	20484	2832	782	3376	1915	5336	50850 I 1996 01-12
1019	2	1363	264	22	282	166	320	3739 I 1995 09
1311	-	1790	266	56	293	190	575	3082 I 1995 10
1764	3	1194	273	120	214	167	596	3628 I 1995 11
1803	1	1096	254	63	210	132	339	3344 I 1995 12
1168	2	1573	264	74	425	107	448	3785 I 1996 09
1185	-	2096	266	121	227	159	574	4706 I 1996 10
1162	-	3006	273	138	217	127	563	3776 I 1996 11
1277	-1	1749	254	84	207	97	601	5170 I 1996 12
16894	26	18388	2741	880	2787	2052	5290	41532 I 1995 01-12
15163	-7	20484	2832	782	3376	1915	5336	50850 I 1996 01-12
-10.3	-126.9	11.4	3.3	-11.1	21.1	-6.7	0.9	22.4 I 1996 / 1995 %
<b>EINFUHREN AUS NORWEGEN</b>								
<b>IMPORTS FROM NORWAY</b>								
<b>IMPORTS EN PROVENANCE DE NORVEGE</b>								
1261	-	618	-	24	190	1058	1127	399 I 1995 01-12
1210	-	798	-	56	313	1264	799	326 I 1996 01-12
73	-	44	-	-	12	130	98	- I 1995 09
153	-	31	-	-	10	62	58	- I 1995 10
77	-	103	-	-	3	119	61	- I 1995 11
125	-	118	-	7	24	63	56	35 I 1995 12
80	-	77	-	7	41	76	79	- I 1996 09
78	-	107	-	11	125	93	33	33 I 1996 10
111	-	46	-	11	3	93	60	- I 1996 11
147	-	46	-	7	25	68	63	34 I 1996 12
1261	-	618	-	24	190	1058	1127	399 I 1995 01-12
1210	-	798	-	56	313	1264	799	326 I 1996 01-12

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01-01-1995 REFER TO EUR 122

(1) INTRACOMMUNITY IMPORTS AND EXTRA COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 1

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>ALLE MINERALÖLEERZEUGNISSE</b>											
<b>EINFÜHREN</b>											
<b>1000 T</b>											
<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS</b>											
<b>IMPORTS</b>											
<b>1000 T</b>											
<b>EINFÜHREN AUS DEN USA</b>											
1995 01-12	I	8193	8000	285	168	843	288	1840	454	-	-
1996 01-12	I	7217	6940	429	176	809	297	2078	274	-	-
1995 09	I	562	556	21	17	52	26	140	33	-	-
1995 10	I	741	681	11	22	95	7	140	34	-	-
1995 11	I	848	845	19	2	87	50	153	8	-	-
1995 12	I	761	719	26	28	39	10	145	33	-	-
1996 09	I	690	681	108	34	42	76	199	42	-	-
1996 10	I	899	896	42	27	152	39	173	56	-	-
1996 11	I	549	548	25	3	57	-	221	13	-	-
1996 12	I	563	562	27	31	40	8	270	32	-	-
1995 01 - 12	I	8193	8000	285	168	843	288	1840	454	-	-
1996 01 - 12	I	7217	6940	429	176	809	297	2078	274	-	-
<b>EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN</b>											
1995 01-12	I	20783	20695	365	172	1333	388	3841	2654	-	-
1996 01-12	I	17345	17322	315	30	1034	68	3148	2663	-	-
1995 09	I	1962	1962	25	76	187	-	325	294	-	-
1995 10	I	1962	1944	35	-	158	-	181	316	-	-
1995 11	I	1756	1756	-	-	121	-	361	196	-	-
1995 12	I	1709	1702	28	2	127	-	338	156	-	-
1996 09	I	1417	1417	-	-	72	18	155	188	-	-
1996 10	I	1416	1416	6	-	66	20	252	249	-	-
1996 11	I	1400	1400	27	30	107	3	334	277	-	-
1996 12	I	1527	1527	29	-	130	-	303	246	-	-
1995 01 - 12	I	20783	20695	365	172	1333	388	3841	2654	-	-
1996 01 - 12	I	17345	17322	315	30	1034	68	3148	2663	-	-
<b>EINFÜHREN AUS ALGERIEN</b>											
1995 01-12	I	9596	9583	230	63	960	26	2856	1859	:	-
1996 01-12	I	8516	8514	64	-	805	45	2696	1611	-	-
1995 09	I	906	906	25	31	84	-	196	221	-	-
1995 10	I	802	789	26	-	120	-	145	213	-	-
1995 11	I	901	901	-	-	88	-	268	164	-	-
1995 12	I	962	962	26	-	88	-	293	145	-	-
1996 09	I	602	602	-	-	31	18	155	91	-	-
1996 10	I	700	700	-	-	37	-	190	196	-	-
1996 11	I	688	688	-	-	99	-	263	117	-	-
1996 12	I	757	757	27	-	90	-	251	92	-	-
1995 01 - 12	I	9596	9583	230	63	960	26	2856	1859	:	-
1996 01 - 12	I	8516	8514	64	-	805	45	2696	1611	-	-
<b>EINFÜHREN AUS LIBYEN</b>											
1995 01-12	I	3959	3947	15	107	67	123	475	416	:	-
1996 01-12	I	4093	4072	243	-	211	20	408	528	-	-
1995 09	I	371	371	-	45	-	-	65	27	-	-
1995 10	I	382	377	-	-	14	-	36	27	-	-
1995 11	I	151	151	-	-	5	-	36	29	-	-
1995 12	I	250	243	-	-	24	-	45	2	-	-
1996 09	I	372	372	-	-	41	-	-	53	-	-
1996 10	I	332	332	-	-	29	20	62	27	-	-
1996 11	I	233	233	27	-	8	-	53	28	-	-
1996 12	I	467	467	-	-	25	-	52	106	-	-
1995 01 - 12	I	3959	3947	15	107	67	123	475	416	:	-
1996 01 - 12	I	4093	4072	243	-	211	20	408	528	-	-
<b>EINFÜHREN AUS KUWAIT</b>											
1995 01-12	I	1170	1170	-	-	12	-	-	-	55	-
1996 01-12	I	1049	1049	-	-	-	-	-	-	-	-
1995 09	I	108	108	-	-	-	-	-	-	-	-
1995 10	I	107	107	-	-	-	-	-	-	-	-
1995 11	I	110	110	-	-	-	-	-	-	-	-
1995 12	I	109	109	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 09	I	112	112	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 10	I	116	116	-	-	-	-	-	-	55	-
1996 11	I	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 12	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1995 01 - 12	I	1170	1170	-	-	12	-	-	-	55	-
1996 01 - 12	I	1049	1049	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN</b>											
1995 01-12	I	1099	1099	2	:	92	239	75	267	:	-
1996 01-12	I	788	788	2	-	3	3	-	331	-	-
1995 09	I	106	106	-	-	54	-	-	29	-	-
1995 10	I	46	46	-	-	-	-	-	21	-	-
1995 11	I	177	177	-	-	-	-	55	3	-	-
1995 12	I	138	138	2	-	-	-	-	8	-	-
1996 09	I	40	40	-	-	-	-	-	16	-	-
1996 10	I	97	97	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 11	I	89	89	-	-	3	-	-	21	-	-
1996 12	I	111	111	2	-	-	-	-	45	-	-
1995 01 - 12	I	1099	1099	2	:	92	239	75	267	:	-
1996 01 - 12	I	788	788	2	-	3	3	-	331	-	-
<b>EINFÜHREN AUS VENEZUELA</b>											
1995 01-12	I	3619	3619	26	2	199	-	435	56	:	-
1996 01-12	I	1598	1598	6	30	15	-	44	45	-	-
1995 09	I	392	392	-	-	48	-	64	17	-	-
1995 10	I	487	487	9	-	24	-	-	-	-	-
1995 11	I	279	279	-	-	28	-	2	-	-	-
1995 12	I	160	160	-	2	15	-	-	-	-	-
1996 09	I	82	82	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 10	I	42	42	6	-	-	-	-	-	-	-
1996 11	I	219	219	-	-	30	-	18	22	-	-
1996 12	I	108	108	-	-	15	-	-	-	-	-
1995 01 - 12	I	3619	3619	26	2	199	-	435	56	:	-
1996 01 - 12	I	1598	1598	6	30	15	-	44	45	-	-

L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS			TOUS PRODUITS PETROLIERS	
EINFÜHREN			IMPORTS			IMPORTATIONS	
1000 t			1000 t			1000 t	
EINFÜHREN AUS DEN USA			IMPORTS FROM THE USA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA	
2917	1160		36	27	166	9	1995 01-12
1642	1015		152	21	256	68	1996 01-12
107	160		6				1995 09
198	168	6	11		49		1995 10
404	114	8			3		1995 11
341	84	13			42		1995 12
116	53	11	8	1			1996 09
94	272	13	2	1		28	1996 10
144	31	20		1		34	1996 11
110	31	13		1			1996 12
2917	1160		36	27	166	9	1995 01 - 12
1642	1015		152	21	256	68	1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS OPEC-LÄNDERN			IMPORTS FROM OPEC			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP	
6071	3655		530		88	1686	20272 1 1995 01-12
6227	2222		383	2	21	1232	20660 1 1996 01-12
471	460	28				96	1717 1 1995 09
404	625	26			18	199	1581 1 1995 10
512	342	56				168	1716 1 1995 11
719	197	43			7	92	1669 1 1995 12
613	237	27				107	1542 1 1996 09
537	163	25				98	1421 1 1996 10
432	28	25				137	1497 1 1996 11
563	28	43				185	1692 1 1996 12
6071	3655		530		88	1686	20272 1 1995 01 - 12
6227	2222		383	2	21	1232	20660 1 1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS ALGERIEN			IMPORTS FROM ALGERIA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE	
2156	795		457		13	181	7004 1 1995 01-12
2089	723		383	2		98	7721 1 1996 01-12
141	169	28				11	663 1 1995 09
129	126				13	30	654 1 1995 10
264	63	54				590	590 1 1995 11
302	65	43				496	496 1 1995 12
193	87	27					260 1 1996 09
224		25				28	485 1 1996 10
157	27	25					552 1 1996 11
206		43				21	626 1 1996 12
2156	795		457		13	181	7004 1 1995 01 - 12
2089	723		383	2		98	7721 1 1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS LIBYEN			IMPORTS FROM LIBYA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE	
2441	123		73		12	107	1 1995 01-12
2513	60				21	89	1 1996 01-12
234							1995 09
172	57	26			5	45	1995 10
78	1	2					1995 11
149	23				7		1995 12
225	28					25	1996 09
194							1996 10
116	1						1996 11
237	1					46	1996 12
2441	123		73		12	107	1 1995 01 - 12
2513	60				21	89	1 1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS KUWAIT			IMPORTS FROM KUWAIT			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT	
.	1158						1 1995 01-12
.	994						1 1996 01-12
.	108						1995 09
.	107						1995 10
.	110						1995 11
.	109						1995 12
.	112						1996 09
.	116						1996 10
.							1996 11
.							1996 12
.	1158						1995 01 - 12
.	994						1 1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN			IMPORTS FROM SAUDI ARABIA			IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAUDITE	
305	119						1 1995 01-12
296	37					116	1 1996 01-12
18	5						1995 09
20	5						1995 10
32	87						1995 11
128							1995 12
15	9						1996 09
40	9					48	1996 10
22						43	1996 11
39						25	1996 12
305	119						1 1995 01 - 12
296	37					116	1 1996 01 - 12
EINFÜHREN AUS VENEZUELA			IMPORTS FROM VENEZUELA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA	
51	1452					1398	13268 1 1995 01-12
148	381					929	12939 1 1996 01-12
.	178					85	1054 1 1995 09
.	350					124	927 1 1995 10
.	81					168	1126 1 1995 11
51						92	1173 1 1995 12
.	14					82	1282 1 1996 09
.						22	936 1 1996 10
55						94	945 1 1996 11
.						93	1066 1 1996 12
51	1452					1398	13268 1 1995 01 - 12
148	381					929	12939 1 1996 01 - 12

	E U R 15	E U R 12	B	D K	D	G R	E	F	I R L
ALLE MINERALÖLELDERZEUGNISSE					ALL PETROLEUM PRODUCTS			TOUS PRODUITS PETROLIERS	
1000 T					1000 T			1000 T	
EINFUHREN AUS DER GUS					IMPORTS FROM THE CIS			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI	
1995 01-12	17383	16384	466	730	2504	1020	1184	1380	-
1996 01-12	22304	18943	530	910	2599	1534	1234	2430	-
1995 09	1432	1137	39	61	204	80	74	122	-
1995 10	1605	1355	46	69	753	38	143	22	-
1995 11	1534	1298	114	17	177	106	53	10	-
1995 12	1060	854		24	122	119	62	128	-
1996 09	2673	2069	9	72	235	119	51	131	-
1996 10	2547	2301	56	109	246	192	111	187	-
1996 11	1104	884	22	76	86	244	89	102	-
1996 12	1031	810		68	125	151	90	136	-
1995 01 - 12	17383	16384	466	730	2504	1020	1184	1380	-
1996 01 - 12	22304	18943	530	910	2599	1534	1234	2430	-
EINFUHREN AUS RUMLAENIEN					IMPORTS FROM ROMANIA			IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE	
1995 01-12	651	650	39	-	10	357	10	70	-
1996 01-12	367	367		:	13	244	-	:	-
1995 09	28	28	-	-	3	-	-	-	-
1995 10	38	38	-	-	-	28	-	-	-
1995 11	93	93	-	-	-	83	-	-	-
1995 12	102	102	-	-	3	84	-	-	-
1996 09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 10	133	133	-	-	3	75	-	-	-
1996 11	60	60	-	-	1	59	-	-	-
1996 12	3	3	-	-	3	-	-	-	-
1995 01 - 12	651	650	39	-	10	357	10	70	-
1996 01 - 12	367	367	-	:	13	244	-	:	-
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAELANDERN					IMP. FROM OTH. EASTERN EUROPEAN COUNTRIES			IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST	
1995 01-12	2417	2055	67	-	984	404	10	289	-
1996 01-12	2260	2126	6	261	961	476	14	28	-
1995 09	166	166	1	-	109	-	-	-	-
1995 10	174	174	-	-	75	28	-	15	-
1995 11	180	180	3	-	59	83	-	22	-
1995 12	197	197	3	-	72	84	-	-	-
1996 09	135	135	-	25	99	4	-	-	-
1996 10	287	287	-	27	73	104	-	25	-
1996 11	246	246	-	36	105	92	8	-	-
1996 12	251	251	3	26	73	88	-	-	-
1995 01 - 12	2417	2055	67	-	984	404	10	289	-
1996 01 - 12	2260	2126	6	261	961	476	14	28	-
GESAMTAUFSUHNEN					TOTAL EXPORTS			EXPORTATIONS TOTALES	
1995 01-12	170568	157026	15329	4019	14192	3583	8217	15217	965
1996 01-12	176987	165294	17605	4327	14082	4255	8135	16493	877
1995 09	14547	13141	1289	373	1278	301	532	1412	83
1995 10	15210	13986	1350	448	1287	233	525	1463	89
1995 11	16504	13268	1124	373	1256	186	564	1276	69
1995 12	15476	14246	1289	406	1120	402	825	1346	111
1996 09	14713	14004	1390	371	1248	459	828	1162	72
1996 10	14477	13581	1599	454	1204	254	653	1334	79
1996 11	13085	12298	1520	428	1257	310	477	1202	14
1996 12	15862	15079	1332	474	1188	454	591	1291	50
1995 01 - 12	170568	157026	15329	4019	14192	3383	8217	15217	965
1996 01 - 12	176987	165294	17605	4327	14082	4255	8135	16493	877
1996 / 1995 X	3.8	5.3	14.8	7.7	-0.8	25.8	-1.0	8.4	-9.1
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUFSUHNEN (1)					INTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)			EXPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES (1)	
1995 01-12	113953	105600	12462	2843	9366	632	4716	9585	880
1996 01-12	116504	109862	14008	2566	9553	542	4127	10484	825
1995 09	10408	9641	1150	234	871	37	243	974	83
1995 10	9883	9160	1129	250	849	17	228	872	61
1995 11	9951	9184	953	254	691	16	191	927	69
1995 12	11155	10373	1054	210	664	25	458	985	110
1996 09	9151	8810	1038	185	862	88	438	863	45
1996 10	10719	10211	1416	261	842	44	360	864	79
1996 11	9550	9093	1261	263	859	-	241	752	14
1996 12	10026	9573	1054	218	664	154	358	823	50
1995 01 - 12	113953	105600	12462	2843	9366	632	4716	9585	880
1996 01 - 12	116504	109862	14008	2566	9553	542	4127	10484	825
1996 / 1995 X	2.2	4.0	12.4	-9.8	2.0	-14.3	-12.5	9.4	-6.3
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUFSUHNEN (1)					EXTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)			EXPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES (1)	
1995 01-12	56615	51426	2867	176	4826	2751	3501	5632	85
1996 01-12	60483	55432	3597	761	4529	3713	4008	6009	52
1995 09	3939	3500	139	139	407	264	289	438	-
1995 10	5327	4826	221	198	438	216	297	591	28
1995 11	4553	4084	171	119	545	170	373	349	-
1995 12	4321	3873	235	196	456	377	367	361	1
1996 09	5562	5194	352	186	386	371	390	299	27
1996 10	3758	3370	183	193	362	210	293	470	-
1996 11	3535	3205	259	165	398	310	236	450	-
1996 12	5836	5506	278	256	524	300	233	468	-
1995 01 - 12	56615	51426	2867	176	4826	2751	3501	5632	85
1996 01 - 12	60483	55432	3597	761	4529	3713	4008	6009	52
1996 / 1995 X	6.8	7.8	25.5	49.7	-6.2	35.0	14.5	6.7	-38.8
BUNKER					BUNKERS			SOUTES MARITIMES	
1995 01-12	34928	33858	4039	1623	2085	3376	3249	2470	120
1996 01-12	37754	36596	4673	1539	2156	3210	4661	2877	154
1995 09	2899	2817	367	122	216	321	251	252	18
1995 10	3043	2953	360	135	148	294	263	258	12
1995 11	2732	2642	366	109	164	-	364	208	11
1995 12	2814	2734	335	100	171	259	263	201	12
1996 09	3144	3063	405	125	185	281	445	206	13
1996 10	3159	3066	377	115	178	183	453	235	14
1996 11	3038	2938	381	126	158	164	402	244	15
1996 12	3144	3061	365	164	167	152	467	332	8
1995 01 - 12	34928	33858	4039	1623	2085	3376	3249	2470	120
1996 01 - 12	37754	36596	4673	1539	2156	3210	4661	2877	154
1996 / 1995 X	8.1	8.1	15.7	-5.2	3.4	-4.9	43.5	16.5	28.3

(1) INTRA-COMMUNITY EXPORTS AND EXTRA-COMMUNITY EXPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) EXPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET EXPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUFSUHNEN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUFSUHNEN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
ALLE MINERALÖLELERZEUGNISSE				ALL PETROLEUM PRODUCTS				TOUS PRODUITS PETROLIERS	
1000 T				1000 T				1000 T	
EINFÜHREN AUS DER GUS				IMPORTS FROM THE CIS				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI	
1912	4643	4	235	2348	647	310	1995 01-12		
1717	6900	4	259	2997	360	830	1996 01-12		
155	391	-	-	261	34	11	1995 09		
257	504	-	23	272	58	20	1995 10		
207	558	-	56	191	45		1995 11		
202	194	-	-	186	20	3	1995 12		
108	1268	-	28	374	30	48	1996 09		
117	1064	-	83	713	33	136	1996 10		
148	3	-	55	107	33	59	1996 11		
89	3	-	-	193	28	148	1996 12		
1912	4643	4	235	2348	647	310	1995 01 - 12		
1717	6900	4	259	2997	360	830	1996 01 - 12		
EINFÜHREN AUS RUMAENIEN				IMPORTS FROM ROMANIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE	
164	-	1	-	-	-	-	1995 01-12		
110	-	-	-	-	-	-	1996 01-12		
25	-	-	-	-	-	-	1995 09		
10	-	-	-	-	-	-	1995 10		
10	-	-	-	-	-	-	1995 11		
15	-	-	-	-	-	-	1995 12		
55	-	-	-	-	-	-	1996 09		
-	-	-	-	-	-	-	1996 10		
-	-	-	-	-	-	-	1996 11		
-	-	-	-	-	-	-	1996 12		
164	-	1	-	-	-	-	1995 01 - 12		
110	-	-	-	-	-	-	1996 01 - 12		
EINFÜHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN				IMP. FROM OTH. EASTERN EUROPEAN COUNTRIES				IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST	
280	21	362	-	-	-	-	1995 01-12		
233	147	134	-	-	-	-	1996 01-12		
51	5	-	-	-	-	-	1995 09		
54	2	-	-	-	-	-	1995 10		
10	3	-	-	-	-	-	1995 11		
35	3	-	-	-	-	-	1995 12		
3	4	-	-	-	-	-	1996 09		
55	3	-	-	-	-	-	1996 10		
3	2	-	-	-	-	-	1996 11		
59	2	-	-	-	-	-	1996 12		
280	21	362	-	-	-	-	1995 01 - 12		
233	147	134	-	-	-	-	1996 01 - 12		
GESAMTAUSFÜHREN				TOTAL EXPORTS				EXPORTATIONS TOTALES	
16678	2	55576	1177	3570	3239	9126	19878	43141	1995 01-12
18315	2	55230	1220	2269	4350	6123	23704	44570	1996 01-12
1331	-	4126	114	225	263	829	2191	3137	1995 09
1466	-	4734	119	207	369	736	2184	3954	1995 10
1355	-	5092	152	202	286	798	1791	3554	1995 11
1515	2	4565	128	234	376	726	2431	4244	1995 12
1667	-	4687	114	107	324	271	2013	4013	1996 09
1653	-	4425	119	74	392	385	1852	3846	1996 10
1685	-	3621	152	58	286	349	1726	3692	1996 11
2042	-	4932	128	186	376	279	2539	3933	1996 12
16678	2	55576	1177	3570	3239	9126	19878	43141	1995 01 - 12
18315	2	55230	1220	2269	4350	6123	23704	44570	1996 01 - 12
9.8	-	0.6	3 7	36.5	34.3	32.9	19.2	3.3	1996 / 1995 %
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFÜHREN (1)				INTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)				EXPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES (1)	
5323	-	41348	5	1991	1511	6837	16454	1995 01-12	
5579	-	44834	8	1131	2117	4517	16213	1996 01-12	
510	-	3767	-	81	165	602	1691	1995 09	
524	-	3588	-	158	213	510	1484	1995 10	
372	-	4040	-	126	184	583	1545	1995 11	
618	-	4266	-	143	240	542	1840	1995 12	
602	-	3221	-	40	130	211	1428	1996 09	
613	-	4279	-	18	215	293	1435	1996 10	
610	-	3760	-	25	184	273	1308	1996 11	
764	-	3755	-	143	240	213	1590	1996 12	
5323	-	41348	5	1991	1511	6837	16454	1995 01 - 12	
5579	-	44834	8	1131	2117	4517	16213	1996 01 - 12	
4.8	-	8.4	60.0	43.2	40.1	33.9	-1.5	-	1996 / 1995 %
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFÜHREN (1)				EXTRA-COMMUNITY EXPORTS (1)				EXPORTATIONS EXTRA-COMMUNUAIRAIRES (1)	
11355	2	14228	1172	1579	1728	2289	3424	43141	1995 01-12
12736	2	10396	1212	1138	2233	1606	7491	44570	1996 01-12
821	-	359	114	144	98	227	500	3137	1995 09
942	-	1146	119	49	156	226	700	3954	1995 10
983	-	1052	152	76	102	215	246	3554	1995 11
897	2	299	128	91	136	184	591	4244	1995 12
1065	-	1466	114	67	194	60	585	4013	1996 09
1040	-	146	119	56	177	92	417	3846	1996 10
1075	-	139	152	33	102	76	418	3692	1996 11
1278	-	1177	128	43	136	66	949	3933	1996 12
11355	2	14228	1172	1579	1728	2289	3424	43141	1995 01 - 12
12736	2	10396	1212	1138	2233	1606	7491	44570	1996 01 - 12
12.2	-	-26.9	3.4	-27.9	29.2	-29.8	118.8	3.3	1996 / 1995 %
BUNKER				BUNKERS				SOUTES MARITIMES	
2539	-	11548	337	-	1070	2472	27720	1995 01-12	
2448	-	11847	368	31	1127	2663	27822	1996 01-12	
208	-	828	32	-	82	202	2310	1995 09	
193	-	1032	32	-	90	226	2310	1995 10	
193	-	1000	27	-	90	200	2310	1995 11	
186	-	954	32	-	80	221	2310	1995 12	
200	-	920	40	-	81	243	2310	1996 09	
214	-	1031	37	-	93	229	2310	1996 10	
182	-	1019	22	-	100	245	2310	1996 11	
195	-	968	26	-	83	217	2310	1996 12	
2539	-	11548	337	-	1070	2472	27720	1995 01 - 12	
2448	-	11847	368	31	1127	2663	27822	1996 01 - 12	
-3.6	-	2.6	9.2	-	5.3	7.7	0.4	1996 / 1995 %	

(1) INTRA-COMMUNITY EXPORTS AND EXTRA-COMMUNITY EXPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) EXPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET EXPORTATIONS EXTRA-COMMUNUAIRAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFÜHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFÜHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR 15	EUR 12	B	DK	D	DR	E	F	IRL
<b>MINERALOELERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T</b>									
<b>PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T</b>							<b>PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T</b>		
<b>ALLE MINERALOELERZEUGNISSE</b>									
1995 01-12	538398	504136	18883	9102	126329	13273	51441	82450	5266
1996 01-12	544858	508575	21260	9837	128824	14212	49401	83879	5454
1995 09	44024	41142	1452	760	10589	1044	3838	6762	433
1995 10	46026	43017	1521	846	10312	1319	4335	6894	424
1995 11	47549	44431	1560	847	10646	1395	4609	7005	466
1995 12	48261	45108	2026	896	10156	1341	5657	7563	462
1996 09	46339	43129	2006	859	11289	1133	4139	6944	470
1996 10	47665	44156	1767	834	10512	1386	4431	7327	468
1996 11	46272	42748	1643	874	10837	1363	4431	6585	467
1996 12	46413	43128	2006	905	10427	1253	4217	7409	504
1995 01 - 12	538398	504136	18883	9102	126329	13273	51441	82450	5266
1996 01 - 12	544858	508575	21260	9837	128824	14212	49401	83879	5454
1996 / 1995 %	1.2	0.9	12.6	8.1	2.0	7.1	-4.0	1.7	3.6
<b>MOTORENBENZIN</b>									
<b>MOTOR SPIRIT</b>							<b>ESSENCES MOTEUR</b>		
1995 01-12	116213	107604	2834	1914	30145	2851	8878	14161	1038
1996 01-12	115965	107569	2741	1929	29996	2940	9101	13680	1097
1995 09	9721	9010	239	162	2572	237	718	1177	87
1995 10	9903	9189	260	157	2579	227	761	1182	85
1995 11	9428	8763	203	157	2466	222	646	1082	87
1995 12	10010	9311	266	173	2415	262	1146	1166	85
1996 09	9559	8855	234	162	2513	258	731	1104	90
1996 10	10194	9467	239	170	2702	248	772	1172	95
1996 11	9347	8687	219	160	2458	239	699	998	89
1996 12	9481	8783	246	169	2398	240	760	1041	92
1995 01 - 12	116213	107604	2834	1914	30145	2851	8878	14161	1038
1996 01 - 12	115965	107569	2741	1929	29996	2940	9101	13680	1097
1996 / 1995 %	-0.2	-	-3.3	0.8	-0.5	3.1	2.5	-3.4	5.7
<b>DARUNTER BLEIFREI</b>									
<b>AMONG WHICH UNLEADED</b>							<b>DONT ESSENCES SANS PLOMB</b>		
1995 01-12	78083	69439	1946	1913	28497	893	2283	7864	585
1996 01-12	83039	74465	2029	1929	29185	1107	3154	8391	712
1995 09	6575	5860	165	162	2441	77	165	663	51
1995 10	6825	6111	181	157	2473	74	281	658	50
1995 11	6555	5878	146	157	2353	73	240	614	51
1995 12	6644	5925	187	173	2296	91	286	672	50
1996 09	6970	6262	174	162	2452	98	256	704	60
1996 10	7408	6681	180	170	2671	95	270	740	64
1996 11	6922	6262	169	160	2447	91	243	656	60
1996 12	6957	6259	183	169	2387	95	276	674	62
1995 01 - 12	78083	69439	1946	1913	28497	893	2283	7864	585
1996 01 - 12	83039	74465	2029	1929	29185	1107	3154	8391	712
1996 / 1995 %	6.3	7.2	4.3	0.8	2.4	24.0	38.2	6.7	21.7
<b>PETROLEUM UND FLUGTURBINEHKRAFTSTOFFE</b>									
<b>KEROSENES AND JET FUELS</b>							<b>PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS</b>		
1995 01-12	35933	34564	1085	769	5832	1224	3106	4573	664
1996 01-12	37842	36444	1278	818	5931	1230	3323	4895	791
1995 09	3264	3115	81	66	514	142	228	426	65
1995 10	3235	3106	85	58	521	116	302	389	61
1995 11	2864	2722	97	65	431	71	258	341	65
1995 12	2939	2845	105	55	430	58	275	349	75
1996 09	3427	3298	121	91	530	143	301	433	74
1996 10	3189	3074	100	60	529	104	289	398	69
1996 11	3010	2885	96	65	460	102	249	363	71
1996 12	3144	3026	86	69	468	64	254	392	80
1995 01 - 12	35933	34564	1085	769	5832	1224	3106	4573	664
1996 01 - 12	37842	36444	1278	818	5931	1230	3323	4895	791
1996 / 1995 %	5.3	5.4	17.8	6.4	1.7	0.5	7.0	7.0	19.1
<b>DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZÖLE</b>									
<b>GAS/ DIESEL OIL</b>							<b>GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE</b>		
1995 01-12	210104	196518	9669	4095	61097	5044	18186	40805	2124
1996 01-12	220121	205766	10699	4197	64368	5736	19145	42270	2208
1995 09	16801	15671	727	331	4997	271	1198	3382	160
1995 10	17546	16334	755	318	4605	550	1576	3287	167
1995 11	19384	18039	877	367	5316	699	1860	3410	199
1995 12	19874	18531	1070	420	5040	678	2202	4082	187
1996 09	18813	17638	1047	334	5964	309	1420	3616	186
1996 10	18702	17448	821	332	5010	618	1719	3587	188
1996 11	19302	17988	828	360	5532	622	1703	3524	195
1996 12	19773	18446	1120	407	5285	612	1673	4042	196
1995 01 - 12	210104	196518	9669	4095	61097	5044	18186	40805	2124
1996 01 - 12	220121	205766	10699	4197	64368	5736	19145	42270	2208
1996 / 1995 %	4.8	4.7	10.7	2.5	5.4	13.7	5.3	3.6	4.0
<b>DARUNTER DIESELKRAFTSTOFFE</b>									
<b>AMONG WHICH DERV FUEL</b>							<b>DONT GASOIL-ROUTIER</b>		
1995 01-12	108128	103622	4000	2047	26197	2323	8700	22274	851
1996 01-12	107471	102822	4218	2053	23429	2453	9090	23124	884
1995 09	9106	8814	329	191	2278	221	700	1896	64
1995 10	9436	9137	346	179	2295	228	700	1968	67
1995 11	9695	9387	362	179	2400	203	700	1894	79
1995 12	8651	8336	366	167	1874	173	700	1899	75
1996 09	8789	8496	388	201	1958	239	750	1925	74
1996 10	9431	9109	384	180	1969	238	800	2143	75
1996 11	8939	8624	319	170	1899	208	800	1842	78
1996 12	8280	7997	329	173	1571	155	800	1905	78
1995 01 - 12	108128	103622	4000	2047	26197	2323	8700	22274	851
1996 01 - 12	107471	102822	4218	2053	23429	2453	9090	23124	884
1996 / 1995 %	-0.6	-0.8	5.5	3.3	-10.6	5.6	4.5	3.8	3.9
<b>RUECKSTANDSHEIZÖLE</b>									
<b>RESIDUAL FUEL OIL</b>							<b>FUEL-OIL RESIDUEL</b>		
1995 01-12	74782	69040	1976	336	7758	2943	8824	4859	1287
1996 01-12	70484	63232	1945	923	6935	2985	6052	4974	1257
1995 09	5970	5582	140	90	644	276	817	347	98
1995 10	6387	5919	146	63	712	279	806	394	97
1995 11	7119	6589	181	85	651	274	914	503	104
1995 12	7267	6643	269	109	626	233	1023	686	101
1996 09	5690	5052	138	57	514	306	515	304	115
1996 10	6481	5568	170	53	610	277	536	440	109
1996 11	6020	5061	116	91	559	260	528	324	105
1996 12	5850	5109	219	91	572	230	491	624	123
1995 01 - 12	74782	69040	1976	836	7758	2943	8824	4859	1287
1996 01 - 12	70484	63232	1945	923	6935	2985	6052	4974	1257
1996 / 1995 %	-5.8	-8.4	-1.6	10.4	-10.6	1.4	-31.4	2.4	-2.3

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.
MINERALÖLERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T			PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T		
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE								
88381	1739	21629	10749	12641	8183	15350	73002	718219   1995 01-12
86106	1804	21063	10887	11841	7677	17719	74894	737629   1996 01-12
7292	149	1801	898	1102	768	1216	5930	61070   1995 09
7956	148	1902	945	1146	763	1301	6234	60809   1995 10
8278	145	1803	963	1072	777	1378	6605	59729   1995 11
8163	154	1797	840	971	824	1489	5922	62958   1995 12
7135	154	1704	937	1073	790	1483	6223	58576   1996 09
7781	165	1839	984	1066	696	1829	6580	66260   1996 10
7124	150	1777	991	973	760	1773	6524	61060   1996 11
7296	156	1713	891	1006	853	1541	6236	63092   1996 12
88381	1739	21620	10749	12641	8183	15330	73002	718219   1995 01 - 12
86106	1804	21063	10887	11841	7677	17719	74894	737629   1996 01 - 12
-2.6	3.7	-2.6	1.3	-6.3	-6.2	15.6	2.6	2.7   1996 / 1995 %
MOTORENBENZIN								
MOTOR SPIRIT								
17574	514	4024	2391	1882	1056	4262	21789	331086   1995 01-12
17278	522	4199	2327	1931	1866	4203	22155	334294   1996 01-12
1502	44	328	200	156	159	352	1788	27373   1995 09
1488	44	353	202	159	157	355	1894	28004   1995 10
1392	40	360	185	150	146	334	1969	27583   1995 11
1499	40	352	171	161	183	345	1746	28132   1995 12
1405	43	347	204	162	155	340	1806	26765   1996 09
1531	48	371	210	165	157	360	1954	28956   1996 10
1326	40	349	191	152	143	326	1958	27703   1996 11
1511	40	361	181	172	190	327	1753	28429   1996 12
17574	514	4024	2391	1882	1056	4262	21789	331086   1995 01 - 12
17278	522	4199	2327	1931	1866	4203	22155	334294   1996 01 - 12
-1.7	1.6	4.3	-2.7	2.6	-4.6	-1.4	1.7	1.0   1996 / 1995 %
DARUNTERR BLEIFREI								
AMONG WHICH UNLEADED								
7318	408	3398	2428	678	1953	4263	13656	1995 01-12
8084	436	3845	2424	804	1947	4203	14789	1996 01-12
632	35	273	200	58	162	553	1138	1995 09
630	36	300	204	59	155	355	1212	1995 10
589	32	296	193	56	148	334	1271	1995 11
638	33	299	198	60	176	345	1140	1995 12
679	36	344	209	69	159	340	1228	1996 09
733	41	369	210	71	157	360	1277	1996 10
642	34	350	191	66	143	326	1344	1996 11
730	34	361	181	74	190	327	1214	1996 12
7318	408	3398	2428	678	1953	4263	13656	1995 01 - 12
8084	436	3845	2424	804	1947	4203	14789	1996 01 - 12
10.5	6.9	13.2	-0.2	18.6	-0.3	-1.4	8.3	1.96 / 1995 %
PETROLEUM UND FLUGTURBINEKRAFTSTOFFE								
KEROSENES AND JET FUELS								
3364	185	2727	456	600	114	790	10435	73373   1995 01-12
3177	199	2852	508	624	151	739	11326	76929   1996 01-12
273	16	301	45	60	9	95	943	6051   1995 09
341	19	267	41	54	9	70	893	6284   1995 10
245	16	217	40	44	9	75	872	6425   1995 11
233	18	217	38	44	11	45	986	6678   1995 12
299	18	251	47	61	16	66	976	6423   1996 09
247	19	247	43	55	10	67	957	6381   1996 10
217	17	235	41	41	9	75	969	6665   1996 11
260	18	242	40	51	11	67	1042	6761   1996 12
3364	185	2727	456	600	114	790	10435	73373   1995 01 - 12
3177	199	2852	508	624	151	739	11326	76929   1996 01 - 12
-5.6	7.6	4.6	11.4	4.0	32.5	-7.5	8.5	4.8   1996 / 1995 %
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATEHEIZÖLE								
GAS/ DIESEL OIL								
24435	903	5899	4486	3155	3018	5282	21106	152927   1995 01-12
23715	965	6490	4817	3322	3852	5686	22651	160628   1996 01-12
2048	79	470	365	261	354	411	1747	12750   1995 09
2371	73	541	402	274	351	450	1817	12464   1995 10
2448	80	549	406	265	387	552	1969	12854   1995 11
2431	86	482	326	244	387	630	1609	14053   1995 12
2003	83	520	381	283	374	430	1873	12440   1996 09
2244	87	581	418	315	362	474	1046	14493   1996 10
2165	85	564	418	281	378	518	2129	13495   1996 11
2406	88	569	346	278	401	580	1770	14017   1996 12
24435	903	5899	4486	3155	3818	5282	21106	152927   1995 01 - 12
23715	965	6490	4817	3322	3852	5686	22651	160628   1996 01 - 12
-3.0	6.9	10.0	7.4	5.3	0.9	7.6	7.3	5.0   1996 / 1995 %
DARUNTERR DIESELKRAFTSTOFFE								
AMONG WHICH DERV FUEL								
16692	569	4298	1098	2360	1463	1945	13311	1995 01-12
15457	597	4662	1209	2480	1495	1945	14375	1996 01-12
1397	47	360	-	200	125	167	1131	1995 09
1540	49	391	-	200	128	171	1174	1995 10
1609	47	396	-	200	130	178	1318	1995 11
1514	44	341	-	200	121	194	903	1995 12
1095	49	392	-	220	131	162	1205	1996 09
1339	56	428	-	220	140	182	1277	1996 10
1250	52	420	-	200	130	185	1386	1996 11
1256	48	422	-	200	121	162	1060	1996 12
16692	569	4298	1098	2360	1463	1945	13311	1995 01 - 12
15457	597	4662	1209	2480	1495	1945	14375	1996 01 - 12
-7.4	4.9	8.5	10.1	5.1	2.2	-	8.0	1.96 / 1995 %
RUECKSTANDSHEIZÖLE								
RESIDUAL FUEL OIL								
28279	98	365	2068	3891	1234	2440	7924	26445   1995 01-12
27869	82	318	1924	3038	1389	3939	6854	24904   1996 01-12
2214	7	49	166	371	89	133	529	2220   1995 09
2383	8	24	172	397	101	195	610	2129   1995 10
2747	7	26	210	365	133	187	732	1750   1995 11
2268	6	22	216	242	130	613	540	1426   1995 11
1889	7	23	242	251	149	350	609	2256   1996 12
28279	98	365	2068	3891	1234	2440	7924	26445   1995 01 - 12
27869	82	318	1924	3038	1389	3939	6854	24904   1996 01 - 12
-1.5	-16.3	-12.9	-7.0	-21.9	12.6	61.4	-13.5	-5.8   1996 / 1995 %

	EUR 15	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>NATURGAS TJ (H0)</b>									
<b>FOERDERUNG</b>							<b>NATURAL GAS TJ (GCV)</b>		
<b>PRODUCTION</b>									
1995 01-12	7648012	7594000	:	216767	679274	1752	17650	127529	104495
1996 01-12	8611579*	8546679*	:	263261	728354*	1853	19813	106678	101225
1995 10	567495	562347	:	17466	47334	175	2254	11198	8348
1995 11	779614	774031	:	21525	65292	117	2270	12420	9701
1995 12	1004258	998794	:	23452	72196	117	2335	11738	9476
1996 01	995514	990014	:	24518	75800	117	2561	11486	10228
1996 10	661004*	655604*	:	24559	59300*	213	1542	8498	8235
1996 11	835284*	829884*	:	25584	74250*	198	377	8678	8235
1996 12	1010287*	1004887*	:	25748	75900*	192	211	8711	8836
1997 01	:	:	:	34194	77800*	:	184	:	8836
1996 01 - 01	995514	990014	:	24518	75800	117	2561	11486	10228
1997 01 - 01	:	:	:	34194	77800*	:	184	:	8836
1997 / 1996 %	:	:	:	39.5	2.6*	:	-92.8	:	-13.6
<b>EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN</b>									
<b>IMPORTS FROM THE NETHERLANDS</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS</b>									
1995 01-12	..	..	..	..	834100		141075		
1996 01-12	..	..	..	..	1015400*		175674		
1995 10	..	..	..	..	66200		15228		
1995 11	..	..	..	..	109400		9934		
1995 12	..	..	..	..	134600		19656		
1996 01	..	..	..	..	143500*		14257		
1996 10	..	..	..	..	68200*		16192		
1996 11	..	..	..	..	87000*		20413		
1996 12	..	..	..	..	140500*		21349		
1997 01	..	..	..	..	139097*		:		
1996 01 - 01	..	..	..	..	143500*		14257		
1997 01 - 01	..	..	..	..	139097*		:		
<b>AUSSERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15)</b>									
<b>EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15)</b>									
(1)					(1)				
1995 01-12	5158192	279052	1674000		349882	1140480			
1996 01-12	5619157*	303719	1883400*		386809	1192176			
1995 10	423275	25084	129277		31261	93600			
1995 11	481415	22150	148726		33057	111888			
1995 12	477680	26895	137499		33202	105516			
1996 01	500888*	25215	142900*		35500	104076			
1996 10	500183*	28331	178600*		33823	116712			
1996 11	509984*	27471	160900*		39039	115092			
1996 12	568701*	32582	165400*		42906	120060			
1997 01	:	32088	173203*		45498	:			
1996 01 - 01	500888*	25215	142900*		35500	104076			
1997 01 - 01	:	32088	173203*		45498	:			
<b>EINFUHREN AUS NORWEGEN</b>									
<b>IMPORTS FROM NORWAY</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE</b>									
1995 01-12	..	..	..	..	..	57425	323820		
1996 01-12	..	..	..	..	..	58445	432180		
1995 10	..	..	..	..	..	5632	22860		
1995 11	..	..	..	..	..	5417	30996		
1995 12	..	..	..	..	..	5670	33552		
1996 01	..	..	..	..	..	5575	31032		
1996 10	..	..	..	..	..	5719	46080		
1996 11	..	..	..	..	..	6277	45000		
1996 12	..	..	..	..	..	5726	45972		
1997 01	..	..	..	..	..	5747	:		
1996 01 - 01	..	..	..	..	..	5575	31032		
1997 01 - 01	..	..	..	..	..	5747	:		
<b>EINFUHREN AUS DER GUS</b>									
<b>IMPORTS FROM THE CIS</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI</b>									
1995 01-12	..	..	..	..	..	476784			
1996 01-12	..	..	..	..	..	458700			
1995 10	..	..	..	..	..	39132			
1995 11	..	..	..	..	..	42048			
1995 12	..	..	..	..	..	40356			
1996 01	..	..	..	..	..	38592			
1996 10	..	..	..	..	..	42840			
1996 11	..	..	..	..	..	41616			
1996 12	..	..	..	..	..	40572			
1997 01	..	..	..	..	..	:			
1996 01 - 01	..	..	..	..	..	38592			
1997 01 - 01	..	..	..	..	..	:			
<b>EINFUHREN AUS ALGERIEN</b>									
<b>IMPORTS FROM ALGERIA</b>									
<b>IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE</b>									
1995 01-12	..	..	..	..	..	216955	315796		
1996 01-12	..	..	..	..	..	236807	298296		
1995 10	..	..	..	..	..	17042	29556		
1995 11	..	..	..	..	..	21452	30696		
1995 12	..	..	..	..	..	18826	26424		
1996 01	..	..	..	..	..	21569	31500		
1996 10	..	..	..	..	..	21393	27792		
1996 11	..	..	..	..	..	23051	28476		
1996 12	..	..	..	..	..	26151	33516		
1997 01	..	..	..	..	..	30067	:		
1996 01 - 01	..	..	..	..	..	21569	31500		
1997 01 - 01	..	..	..	..	..	30067	:		
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>									
<b>GROSS INLAND CONSUMPTION</b>									
<b>CONSOUMATION INTERIEURE BRUTE</b>									
1995 01-12	12558991	12140017	493612	146493	3052986	1752	359241	1379134	108031
1996 01-12	14008815*	13553715*	548587	173228	3507854*	1853	402036	1475907	117957
1995 10	913681	872456	34463	10924	213922	175	30371	93889	8461
1995 11	1307060	1267997	49057	16541	323469	117	33444	157177	10378
1995 12	1645429	1605460	63300	20336	399866	117	36077	191458	11657
1996 01	1678397*	1638297*	65161	21156	403200*	117	38267	193258	11807
1996 10	1083804*	1046294*	42666	14230	281100*	213	35293	119448	8611
1996 11	1347756*	1310246*	52837	17015	323150*	198	41628	144186	8611
1996 12	1736182*	1698672*	68996	21279	423500*	192	43937	210319	9137
1997 01	:	70867	22878	436200*	:	49046	:	9137	
1996 01 - 01	1678397*	1638297*	65161	21156	403200*	117	38267	193258	11807
1997 01 - 01	:	70867	22878	436200*	:	49046	:	9137	
1997 / 1996 %	:	:	8.8	8.1	8.2*	:	28.2	:	-22.6

(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12

(1) AUSSERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
NATURGAS TJ (HO)					NATURAL GAS TJ (GCV)				GAZ NATUREL TJ (GCS)
FOERDERUNG					PRODUCTION				PRODUCTION
762932	2789031	54012				2893670		* 1995 01-12	
748975	3157598	64900*				3418922	:	1996 01-12	
56241	203423	5148				215908	:	1995 10	
61628	308546	5583				292532	:	1995 11	
73683	420985	5664				384812	:	1995 12	
62042	428195	5500				375067	:	1996 01	
63700	223576	5400*				265981	:	1996 10	
61025	203775	5400*				357762	:	1996 11	
62118	405053	5400*				418118	:	1996 12	
:	442861	5400*				421917	:	1997 01	
62042	428195	5500				375067	:	1996 01 - 01	
:	442861	5400*				421917	:	1997 01 - 01	
:	3.4	-1.8*				12.5	:	1997 / 1996 %	
EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN					IMPORTS FROM THE NETHERLANDS				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS
140711	25916								1995 01-12
172965	28449								1996 01-12
8471	1950								1995 10
18420	2625								1995 11
19702	3068								1995 12
22655	3350								1996 01
14184	2297								1996 10
15000	2809								1996 11
21256	3327								1996 12
:	:								1997 01
22655	3350								1996 01 - 01
	:								1997 01 - 01
AUSSERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR15) (1)					EXTRA-COMMUNITY IMPORTS (EUR 15) (1)				IMPORT. EXTRA-COMMUNAUTAIRES (EUR 15) (1)
1214878	115672	189049			131875	-	62504	*	1995 01-12
1267303	177996	206200*			134600*	-	66954	:	1996 01-12
97888	11958	18968			11555	-	3684	:	1995 10
119805	9496	17820			12142	-	6331	:	1995 11
126722	9953	18453			12495	-	6945	:	1995 12
136399	18816	18000			12500	-	7482	:	1996 01
:	19238	17000*			11000*	-	6600	:	1997 01
136399	18816	18000			12500	-	7482	:	1996 01 - 01
	19238	17000*			11000*	-	6600	:	1997 01 - 01
EINFUHREN AUS NORWEGEN					IMPORTS FROM NORWAY				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE
115672	10730						62504	:	1995 01-12
177996	12300*						66954	:	1996 01-12
11958	1228						3684	:	1995 10
9496	1188						6331	:	1995 11
9953	1227						6945	:	1995 12
18816	1200						7482	:	1996 01
18957	1000*				11000*	-	2379	:	1996 10
18816	17000*				11000*	-	5640	:	1996 11
18605	17000*				11000*	-	6369	:	1996 12
19238	17000*				11000*	-	6600	:	1997 01
18816	1200						7482	:	1996 01 - 01
19238	1000*						6600	:	1997 01 - 01
EINFUHREN AUS DER GUS					IMPORTS FROM THE CIS				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LA CEI
537316	178318	131845							1995 01-12
526981	194100*	134600*							1996 01-12
44223	17741	11555							1995 10
55492	16632	12142							1995 11
55647	17226	12695							1995 12
55997	17000	12500							1996 01
46865	16000*	11000*							1996 10
53355	16000*	11000*							1996 11
55725	16000*	11000*							1996 12
:	16000*	11000*							1997 01
55997	17000	12500							1996 01 - 01
:	16000*	11000*							1997 01 - 01
EINFUHREN AUS ALGERIEN					IMPORTS FROM ALGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE
677564								*	1995 01-12
711450								:	1996 01-12
53666								:	1995 10
64313								:	1995 11
71075								:	1995 12
80401								:	1996 01
46515								:	1996 10
61671								:	1996 11
99054								:	1996 12
:								:	1997 01
80401								:	1996 01 - 01
								:	1997 01 - 01
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH					GROSS INLAND CONSUMPTION				CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE
2085254	25916	1562848	257511		131875	29588	2924750	*	1995 01-12
2153143	28449	1720868	283200*		134600*	37300	3423833	:	1996 01-12
153622	1950	110751	28115		11555	1555	214028	:	1995 10
226460	2625	153551	24472		12142	2449	297098	:	1995 11
263734	3068	223399	25025		12495	2449	392468	:	1995 12
272972	3350	230575	24600		12500	3000	398434	:	1996 01
161251	2297	124643	23400*		11000*	3110	256542	:	1996 10
201142	2809	163786	23400*		11000*	3110	354884	:	1996 11
277137	3327	220236	23400*		11000*	3110	420612	:	1996 12
:	242638	23400*			11000*	3110	437227	:	1997 01
272972	3350	230575	24600		12500	3000	398434	:	1996 01 - 01
:	242638	23400*			11000*	3110	437227	:	1997 01 - 01
:	5.2	-4.9*			-12.0*	3.7	9.7	:	1997 / 1996 %

(1) EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) AUSSERGEHEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

**NATURGAS**

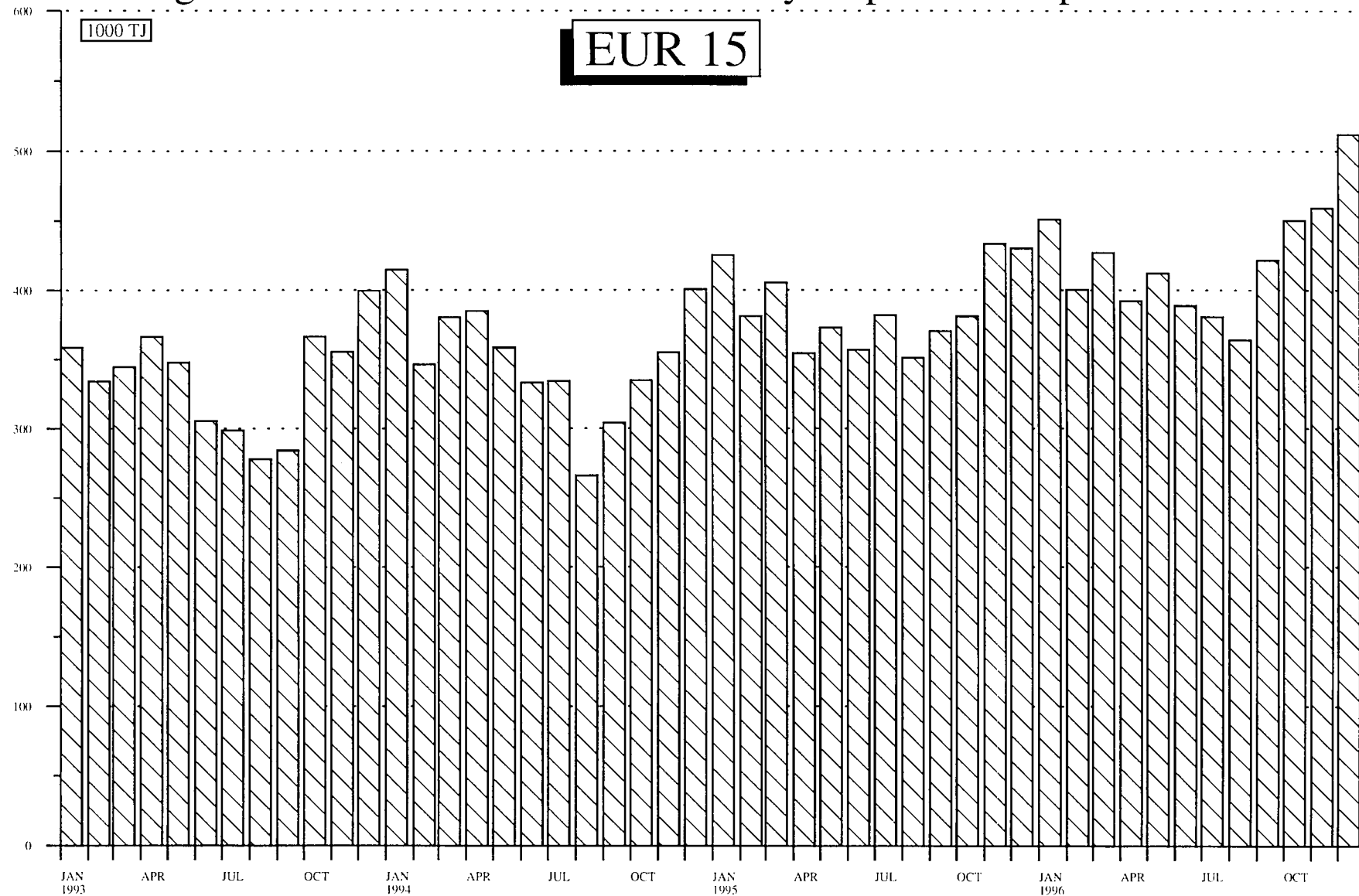
Aussergem. Einfuhren

**NATURAL GAS**

Extra-Community Imports

**GAZ NATUREL**

Import. extra comm.



Source : EUROSTAT



# 3

Elektrizität  
Electrical energy  
Énergie électrique

## ELEKTRIZITÄT / ERLÄUTERUNGEN

- |  |   |
|--|---|
| <b>Vereinigtes Königreich</b>                        | - Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Monate von vier und fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate jeden Trimesters, fünf für den dritten).  |
| <b>Erzeugung</b>                                     | - Die gesamte Brutto- und Nettoerzeugung beinhaltet die Erzeugung aus Erdwärme in Italien.  |
| <b>Für den inländischen Markt verfügbare Energie</b> | - Die "Für den inländischen Markt verfügbare Energie" umfasst jeweils die gesamte ausserhalb der Erzeugungsanlagen verbrauchte elektrische Energie. Die Übertragungs- und Verteilungsverluste sind daher mit eingeschlossen. Diese verfügbare Energie ist somit gleich dem Bruttogesamtverbrauch abzüglich des Energieverbrauchs der Hilfsbetriebe und der Pumpspeicherwerke. |
| <b>Brennstoffverbrauch</b>                           | - Die Angaben über den Brennstoffverbrauch in den öffentlichen Wärmekraftwerken beziehen sich auf die Umwandlung zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung.   |

Die Umrechnung der Brennstoffe in Terajoule (TJ) basiert auf dem unteren Heizwert (Hu) der einzelnen Brennstoffe. Bei der Umrechnung des gesamten Verbrauchs der Brennstoffe in Tonnen Rohöleinheiten (t ROE) sind 41 860 kJ/Hu/kg zugrundegelegt worden.

Die Angaben für die BR Deutschland betreffen auch den Verbrauch der STEAG-Kraftwerke (Steinkohle Elektrizitäts AG).

Folgende Bezeichnungen werden für die verschiedenen Brennstoffe verwendet:

- . der Steinkohlenverbrauch umfasst ausser der Steinkohle alle Nebenprodukte der Steinkohlenförderung, wie z.B. Schlammkohle und wiedergewonnene Produkte. Im Vereinigten Königreich gehört ausserdem noch der Koksverbrauch dazu;
- . der Braunkohlenverbrauch erfasst ältere und jüngere Braunkohle sowie Braunkohlenbriketts und für Irland auch den Torfverbrauch;
- . der Verbrauch von Mineralölprodukten bezieht Raffineriegas mit ein;
- . der Verbrauch der abgeleiteten Gase umfasst den Verbrauch von Hochofen- und Kokereigas;
- . zum Gesamtverbrauch sind auch verschiedene Brennstoffe wie Industrieabfälle, Müll, Holz, usw. sowie zugekaufter und wiedergewonnener Dampf zu rechnen.
- . die in den Kernkraftwerken erzeugte Wärmeenergie ist die aufgrund der Spaltung des Kernbrennstoffs im Reaktorkern freigesetzte Wärmemenge. Diese Wärmeenergie ist nicht mit der elektrischen Energie zu verwechseln, die an den Klemmen der Turbogeneratoren gewonnen wird.

## ELECTRICAL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| United Kingdom                | - The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month).   |
| Generation                    | - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat in Italy.   |
| Available for internal market | - The heading "available for internal market" covers all the electricity consumed outside generating installations in the country concerned. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross inland consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations. |
| Consumption of fuels          | - Fuel consumption data refer to fuels consumed to generate electricity and heat in public supply power stations.   |

The conversion of fuels into Terajoules (TJ) is effected on the basis of the respective net calorific value (NCV) for each fuel. The conversion of total fuel consumption to tonnes of oil equivalent (toe) is calculated on the basis of a factor of 41 860 kJ/NCV/kg.

The data for FR of Germany also cover the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations.

The different fuels are covered by the following definitions :

- . hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products. Moreover it includes coke consumption for the United Kingdom;
- . lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes. For Ireland peat consumption is contained in this rubric;
- . petroleum products consumption includes refinery gas;
- . derived gases consumption covers blast furnace gas and coke oven gas;
- . under the heading 'All products' various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc. as well as purchased and recovered steam are included;
- . the thermal energy produced in nuclear power stations is the quantity of heat released as a result of fission of the nuclear fuel inside the reactor. This thermal energy must not be confused with the electrical energy obtained at the terminals of the sets.

## ENERGIE ELECTRIQUE / NOTES EXPLICATIVES

- Royaume-Uni**
- Les mois se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier).
- Production**
- La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie.
- Disponible pour le marché intérieur**
- Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans le pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.
- Consommation de combustibles**
- Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics.
- La conversion des combustibles en térajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif à chaque combustible. La conversion de la consommation totale de combustibles en tonnes d'équivalent pétrole (tep) est établie sur la base d'un taux de 41 860 kJ/PCI/kg.
- En R.F. d'Allemagne, les données couvrent également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG).
- En ce qui concerne les différents combustibles, les définitions retenues sont les suivantes :
- . la consommation de houille comprend, outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les schlammes et les produits de récupération. De plus, elle inclut la consommation de coke pour le Royaume-Uni;
  - . la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite ainsi que la consommation de tourbé pour l'Irlande;
  - . la consommation de produits pétroliers inclut le gaz de raffineries;
  - . la consommation de gaz dérivés couvre celle du gaz de hauts fourneaux et de gaz de cokeries;
  - . dans la consommation totale sont compris des combustibles divers tels que les résidus industriels, les ordures ménagères, le bois, etc., de même que la vapeur achetée et récupérée;
- l'énergie thermique produite dans les centrales nucléaires est la quantité de chaleur dégagée du fait de la fission du combustible nucléaire constituant le cœur du réacteur. Cette énergie thermique produite ne doit pas être confondue avec l'énergie électrique produite aux bornes des groupes turbogénérateurs.

ELEKTRIZITÄT

Nettoerzeugung

TWh

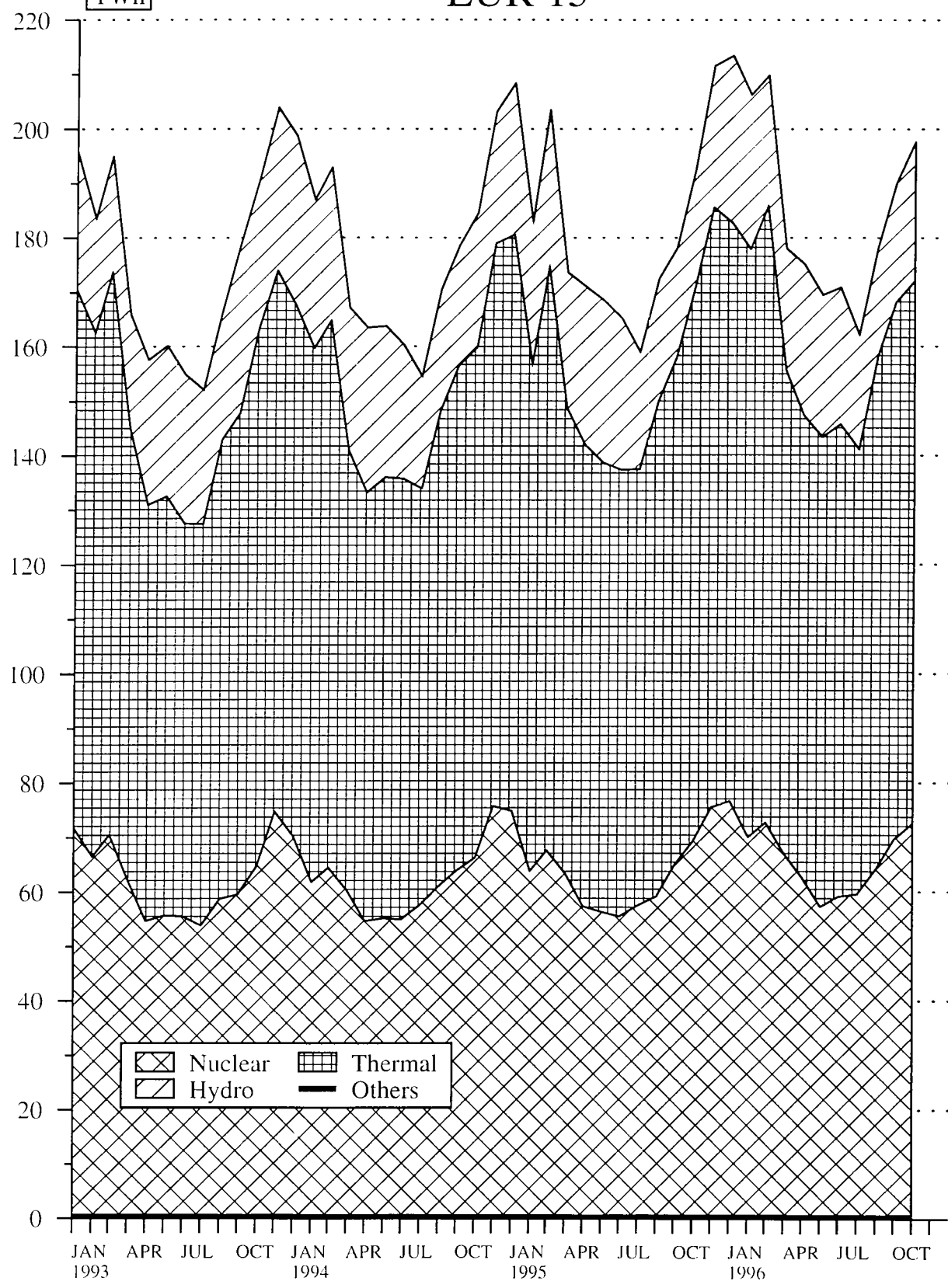
ELECTRICITY

Net production

EUR 15

ELECTRICITE

Production nette



Source : EUROSTAT

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>ELEKTRIZITAET</b>											
<b>MILLIONEN KWH</b>											
<b>BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT</b>											
1994 01-12		2247550	1987115	72236	40554	520691	40585	156943	475516	17084	
1995 01-12		2315643	2048079	74427	37166	534181	41488	163666	492300	17838	
1995 09		182509	162500	5567	2933	41580	3622	13130	37129	1413	
1995 10		188442	166826	6373	3161	44445	3328	13248	39100	1510	
1995 11		203815	179301	6642	3423	48419	5369	13506	43853	1587	
1995 12		223423	196476	7375	3715	50885	3716	14500	46376	1656	
1996 09		188096	167347	5970	4223	42283	5306	13603	37943	1473	
1996 10		200391	177745	6373	4874	46561	3309	14452	42803	1639	
1996 11		208320	184852	6601	4999	48147	5464	14850	45404	1735	
1996 12		:	:	6903	5054	:	3777	15541	50080	1766	
1995 01 - 12		2315643	2048079	74427	37166	534181	41488	163666	492300	17838	
1996 01 - 12		:	:	76070	53415	:	42505	172274	511376	19175	
1996 / 1995 %		:	:	2.2	43.7	:	2.5	5.3	3.9	7.5	
<b>NETTOERZEUGUNG INSGESAMT</b>											
1994 01-12		2127907	1875780	68563	37915	483344	37302	151322	454014	16091	
1995 01-12		2190304	1931079	70629	34568	494274	38761	155805	471377	16810	
1995 09		172803	153433	5257	2743	38673	3355	12493	35408	1328	
1995 10		178409	157539	6044	2839	41290	3082	12638	37432	1421	
1995 11		192920	169219	6311	3220	45034	3264	12415	41915	1496	
1995 12		211826	185813	7004	3489	47319	3418	13882	44351	1578	
1996 09		178587	158579	5670	3962	39299	3054	12971	36679	1386	
1996 10		190380	168821	6057	4787	43263	3146	13021	41428	1543	
1996 11		197941	175291	6274	4726	44841	3212	14245	43649	1632	
1996 12		:	:	6591	4782	:	3521	14987	48324	1671	
1995 01 - 12		2190304	1931079	70629	34568	494274	38761	155805	471377	16810	
1996 01 - 12		:	:	72303	50352	:	39351	165557	492137	18083	
1996 / 1995 %		:	:	2.4	45.7	:	1.5	6.3	4.4	7.6	
<b>DARUNTHER : 1 - WASSERKRAFT</b>											
AMONG WHICH : <b>HYDRO</b>											
1994 01-12		309197	202779	1185	2566	22369	2764	28021	80170	1279	
1995 01-12		306424	188484	1228	1202	24497	4051	23985	75970	954	
1995 09		22529	13399	76	88	2124	454	1015	5300	31	
1995 10		20163	12198	86	96	1715	205	1078	4730	63	
1995 11		21623	12193	80	103	1712	339	1336	4660	109	
1995 12		25965	15430	111	70	1812	257	2654	5840	115	
1996 09		20120	12512	73	85	1858	220	1824	4160	45	
1996 10		21861	14375	93	107	1988	290	1849	4590	92	
1996 11		25528	16886	117	170	1990	417	2301	5840	113	
1996 12		:	:	137	104	:	792	4350	8600	114	
1995 01 - 12		306424	188484	1228	1202	24497	4051	23985	75970	954	
1996 01 - 12		:	:	1198	1256	:	4882	40576	69890	957	
1996 / 1995 %		:	:	-2.5	4.5	:	10.6	69.2	-8.0	0.3	
<b>2 - GEOTHERMISCHE KRAFTWERKE</b>											
<b>GEOThermal</b>											
1995 01-12		3199	3199								
1996 01-12		3537	3537								
1995 10		206	286								
1995 11		286	286								
1995 12		286	286								
1996 01		288	288								
1996 10		305	305								
1996 11		298	298								
1996 12		306	306								
1997 01		:	:								
1996 01 - 01		288	288								
1997 01 - 01		:	:								
1997 / 1996 %		:	:								
<b>3 - KERNENERGIE</b>											
<b>NUCLEAR</b>											
1994 01-12		746526	658046	38534	141811			52922	341614		
1995 01-12		765502	680660	39192	145115			53107	358777		
1995 09		59175	52686	2566	11814			3816	26508		
1995 10		64952	57080	3533	13037			4202	29582		
1995 11		69385	61494	3579	13909			4297	32815		
1995 12		75498	66885	3952	14318			5178	34531		
1996 09		64218	57373	3362	12489			3882	29739		
1996 10		69693	61652	3178	12953			4868	32978		
1996 11		72589	64327	3816	14188			4616	33469		
1996 12		:	:	3506	:			5325	35004		
1995 01 - 12		765502	680660	39192	145115			53107	358777		
1996 01 - 12		:	:	4152	:			54132	381657		
1996 / 1995 %		:	:	5.0	47.1	:	1.9	6.4	6.4		
<b>4 - HERKOEMMLICHE WAERMEKRAFT</b>											
<b>CONVENTIONAL THERMAL</b>											
1994 01-12		1068955	1011734	28844	35349	319164	34538	70379	32230	14812	
1995 01-12		1115179	1058736	30209	33366	324662	34710	78713	36630	15856	
1995 09		90827	87076	2615	2655	24735	2901	7662	3600	1297	
1995 10		93008	87975	2425	2743	26538	2877	7358	3120	1358	
1995 11		101626	95246	2652	3117	29413	2925	6782	4460	1387	
1995 12		110077	103212	2941	3419	31189	3161	6050	3980	1463	
1996 09		93964	88409	2235	3877	24952	2834	7265	2780	1341	
1996 10		98521	92489	2786	4680	28322	2856	6984	3860	1451	
1996 11		99526	93780	2341	4556	28663	2795	7328	4340	1519	
1996 12		:	:	2948	4678	:	2729	5312	4720	1557	
1995 01 - 12		1115179	1058736	30209	33366	324662	34710	78713	36630	15856	
1996 01 - 12		:	:	29953	49096	:	34869	70849	40590	17126	
1996 / 1995 %		:	:	-0.9	47.1	:	0.5	-10.0	10.8	8.0	

I	L	NL	A	P	FIN	S	UX	U.S.A.	
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
MILLIONEN KWH									
BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT									
231829	1165	78894	53307	27398	64731	142397	324220	1 1994 01-12	
243258	1179	80670	56568	28537	63260	147736	333369	1 1995 01-12	
19765	103	6477	4663	2363	4712	10634	28418	1 1995 09	
20938	109	7057	4586	2551	5221	11809	25006	1 1995 10	
21169	98	7084	4845	2523	5783	13886	27628	1 1995 11	
20748	95	7670	4959	2647	6259	15729	37093	1 1995 12	
19813	107	6624	4474	2322	5540	10735	29680	1 1996 09	
21058	93	7205	4832	2288	6345	11469	27060	1 1996 10	
20389	106	7498	4642	2309	6164	12662	29350	1 1996 11	
19964	108	7936	4863	2564	6713	14745	:	1 1996 12	
243258	1179	80670	56568	28537	63260	147736	333369	1 1995 01 - 12	
242694	1173	84304	58459	29645	69498	140604	:	1 1996 01 - 12	
-0.2	-0.5	4.5	-3.0	3.9	9.9	-5.0	:	1 1996 / 1995 %	
NETTOERZEUGUNG INSGESAMT									
220109	1118	75730	51855	26364	62180	138084	303916	1 1994 01-12	
229382	1134	77404	55217	27500	60610	143398	313435	1 1995 01-12	
18763	100	6203	4554	2268	4500	10316	26842	1 1995 09	
19816	105	6774	4435	2447	5000	11435	23651	1 1995 10	
20064	95	6807	4674	2419	5540	13487	26179	1 1995 11	
19671	92	7355	4766	2547	5992	15255	35109	1 1995 12	
18810	106	6330	4361	2221	5268	10379	28091	1 1996 09	
20032	91	6883	4711	2154	5756	11092	25616	1 1996 10	
19416	102	7172	4514	2233	5889	12247	27789	1 1996 11	
19008	104	7603	4685	2482	6425	14282	:	1 1996 12	
229382	1134	77404	55217	27500	60610	143398	313435	1 1995 01 - 12	
230646	1138	80773	53246	28636	66208	135964	:	1 1996 01 - 12	
0.6	0.4	4.4	-3.6	4.1	9.2	-5.2	:	1 1996 / 1995 %	
DARUNTER :									
1 - WASSERKRAFT									
47120	650	296	36362	10117	11670	58386	6242	1 1994 01-12	
41379	821	381	38000	7848	12793	67147	6168	1 1995 01-12	
3553	75	27	3591	296	713	4826	360	1 1995 09	
3192	78	26	2529	407	980	4456	522	1 1995 10	
2733	69	44	2382	491	1134	5514	517	1 1995 11	
2867	68	32	2438	1027	1118	6579	577	1 1995 12	
3335	84	31	3242	466	725	3441	331	1 1996 09	
41113	69	41	3536	573	633	3317	450	1 1996 10	
4372	81	30	3128	799	961	4553	656	1 1996 11	
4257	82	52	2638	1682	1230	5747	:	1 1996 12	
41379	821	381	38000	7848	12793	67147	6168	1 1995 01 - 12	
46050	860	457	35070	13894	11736	51952	:	1 1996 01 - 12	
11.3	4.8	19.9	-7.7	77.0	-8.3	-22.6	:	1 1996 / 1995 %	
2 - GEOTHERMISCHE KRAFTWERKE									
GEO THERMAL									
3199								1 1995 01-12	
3537								1 1996 01-12	
286								1 1995 10	
286								1 1995 11	
286								1 1995 12	
288								1 1996 01	
305								1 1996 10	
298								1 1996 11	
306								1 1996 12	
:								1 1997 01	
288								1 1996 01 - 01	
:								1 1997 01 - 01	
:								1 1997 / 1996 %	
3 - KERNENERGIE									
NUCLEAR									
-		3736		18328		70152	79429	1 1994 01-12	
-		3784		18125		66717	80685	1 1995 01-12	
-		358		1528		4961	7624	1 1995 09	
-		372		1527		6345	6354	1 1995 10	
-		364		1308		6583	6530	1 1995 11	
-		375		1622		6991	8531	1 1995 12	
-		363		1336		5509	7538	1 1996 09	
-		376		1336		6705	7299	1 1996 10	
-		366		1699		6563	7872	1 1996 11	
-		374		1730		7070	:	1 1996 12	
-		3784		18125		66717	80685	1 1995 01 - 12	
-		3917		18395		71385	:	1 1996 01 - 12	
-		3.5		1.5		7.0	:	1 1996 / 1995 %	
4 - HERKOMMELICHE WAERMEKRAFT									
CONVENTIONAL THERMAL									
169760	468	71698	15493	16247	32182	9546	218245	1 1994 01-12	
184804	313	73239	17217	19652	29692	9534	226582	1 1995 01-12	
14938	25	5818	963	1972	2259	529	18858	1 1995 09	
16338	27	6376	1906	2040	2493	634	16775	1 1995 10	
17045	26	6399	2292	1928	3098	990	19132	1 1995 11	
16518	24	6966	2328	1520	3252	1285	26001	1 1995 12	
15190	22	5936	1119	1755	3207	1229	20222	1 1996 09	
15614	22	6466	1175	1581	3787	1070	17867	1 1996 10	
14746	21	6776	1386	1434	3229	1131	19261	1 1996 11	
14445	22	7177	2047	800	3465	1465	:	1 1996 12	
184804	313	73239	17217	19652	29692	9534	226582	1 1995 01 - 12	
181059	278	76399	18176	14742	36077	12627	:	1 1996 01 - 12	
-2.0	-11.2	4.3	5.6	-25.0	21.5	32.4	:	1 1996 / 1995 %	

	EUR 15	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	
<b>ELEKTRIZITAET</b>										
<b>MILLIONEN KWH</b>										
<b>GESAMTEINFUHREN</b>										
<b>TOTAL IMPORTS</b>										
1995 01-12	164015	140367	9396	4013	39572	1414	7631	2903	21	
1996 01-12	167919*	138730*	9637	3784	37135*	2673	6750	3302	47	
1995 09	14085	12179	822	180	3421	111	739	103	3	
1995 10	13906	11817	626	523	3203	161	691	180	3	
1995 11	14086	11307	728	384	3077	192	599	233	10	
1995 12	13783	11053	662	337	2952	223	556	655	5	
1996 09	13605	11411	849	270	3055	175	577	61	9	
1996 10	14118	11608	851	286	3213	287	507	153	4	
1996 11	14118	11757	910	369	3039	205	584	197	4	
1996 12	14495*	11744*	897	491	3000*	167	505	289	5	
1995 01 - 12	164015	140367	9396	4013	39572	1414	7631	2903	21	
1996 01 - 12	167919*	138730*	9637	3784	37135*	2673	6750	3302	47	
1996 / 1995 %	2,4*	-1,2*	7,6	5,7	-6,2*	89,0	11,6	13,7	123,8	
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR15)</b>										
<b>(1)</b>										
1995 01-12	112798	103406	9396	2337	27664	7631	2063	21		
1996 01-12	121068*	103908*	9637	2029	27243*	6750	3089	47		
1995 09	9818	9019	822	73	2501	739	84	3		
1995 10	9558	8802	626	369	2260	691	175	3		
1995 11	9531	8449	728	284	2225	599	207	10		
1995 12	8924	7689	662	210	2072	556	522	5		
1996 09	10164	8675	849	129	2357	577	51	9		
1996 10	10512	8841	851	113	2494	507	142	4		
1996 11	10291	8789	910	196	2258	584	188	4		
1996 12	10449*	8591*	897	294	2000*	505	258	5		
1995 01 - 12	112798	103406	9396	2337	27664	7631	2063	21		
1996 01 - 12	121068*	103908*	9637	2029	27243*	6750	3089	47		
1996 / 1995 %	7,3*	0,5*	2,6	-13,2	-1,5*	-11,6	49,7	123,8		
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR15)</b>										
<b>(1)</b>										
1995 01-12	51217	36961	1676	11908	1414	-	840			
1996 01-12	46851*	34822*	1755	9892*	2673	-	213			
1995 09	4267	3160	107	920	111	-	19			
1995 10	4348	3015	154	943	161	-	5			
1995 11	4555	2858	100	852	192	-	26			
1995 12	4859	3364	127	880	223	-	133			
1996 09	3441	2736	141	698	175	-	10			
1996 10	3606	2767	173	719	267	-	11			
1996 11	3827	2968	173	781	205	-	9			
1996 12	4046*	3153*	197	1000*	167	-	31			
1995 01 - 12	51217	36961	1676	11908	1414	-	840			
1996 01 - 12	46851*	34822*	1755	9892*	2673	-	213			
1996 / 1995 %	-8,5*	-5,8*	4,7	-16,9*	89,0	-	-74,7			
<b>GESAMTAUFSUHNEN</b>										
<b>TOTAL EXPORTS</b>										
1995 01-12	145225	125773	5326	4804	34827	593	3146	72693	36	
1996 01-12	171280*	151023*	5444	19182	42252*	1351	5689	72419	180	
1995 09	12085	10508	179	359	2980	27	350	6195	5	
1995 10	12570	10991	436	402	2985	50	256	6368	13	
1995 11	12687	11136	572	521	3093	69	219	6207	7	
1995 12	12275	10759	689	3765	112	310	4677	11		
1996 09	14455	12314	502	1627	3395	45	523	5809	6	
1996 10	15531	13215	330	1964	3375	179	630	6444	10	
1996 11	14935	13291	393	2007	3436	182	600	6289	12	
1996 12	15164*	13276*	283	2166	3500*	220	537	6123	7	
1995 01 - 12	145225	125773	5326	4804	34827	593	3146	72693	36	
1996 01 - 12	171280*	151023*	5444	19182	42252*	1351	5689	72419	180	
1996 / 1995 %	17,9*	20,7*	2,2	299,3	21,3*	127,8	80,8	400,0		
<b>BRUTTOVERBRAUCH</b>										
<b>GROSS CONSUMPTION</b>										
1994 01-12	2265153	1999212	76218	37567	522909	40968	158796	412018	17084	
1995 01-12	2334433	2062673	78497	36375	538926	42309	168151	422510	17823	
1995 09	184509	164171	6210	2754	42021	3706	13519	31037	1411	
1995 10	189778	167652	5653	3282	44663	3439	13683	32912	1500	
1995 11	205214	179472	6798	3286	48403	3492	13886	37879	1590	
1995 12	224931	196770	7348	3363	50072	3827	14746	42354	1650	
1996 09	187246	166444	6131	2866	41963	3436	13657	32195	1476	
1996 10	198978	176138	6894	3196	46399	3477	14329	36512	1633	
1996 11	207503	183318	7118	3361	47750	3487	14834	39312	1727	
1996 12	:	:	7517	3379	:	3724	15509	44246	1764	
1995 01 - 12	2334433	2062673	78497	36375	538926	42309	168151	422510	17823	
1996 01 - 12	:	:	80263	38017	:	43027	173335	442259	19042	
1996 / 1995 %	:	:	2,2	4,5	:	3,6	3,1	4,7	6,8	
<b>ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE</b>										
<b>ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING</b>										
1994 01-12	20506	18529	1099	5080	347	1344	3157	387359	388	
1995 01-12	24220	22617	1182	5422	362	2081	4164	397423	359	
1995 09	2065	1901	84	515	37	174	430		34	
1995 10	2161	2079	97	266	39	178	548		28	
1995 11	2342	2264	94	502	28	167	466		28	
1995 12	2503	2419	114	490	38	317	397		32	
1996 09	1974	1735	85	366	24	21	403		30	
1996 10	2427	2225	110	516	33	39	586		35	
1996 11	2364	2245	97	477	32	68	609		35	
1996 12	:	:	123	:	31	157	532		30	
1995 01 - 12	24220	22617	1182	5422	362	2081	4164	387359	359	
1996 01 - 12	:	:	1267	:	231	1531	5836	397423	370	
1996 / 1995 %	:	:	7,2	:	-36,2	-26,4	40,2	417184	370	
<b>FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR</b>										
<b>AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET</b>										
1994 01-12	2125004	1869356	71446	34928	480482	37338	151831	387359	15703	
1995 01-12	2184874	1923056	73517	33777	493597	39220	158209	397423	16436	
1995 09	172738	153203	5816	2564	38599	3402	12708	28886	1292	
1995 10	177584	156286	6137	2960	41262	3154	12895	30696	1383	
1995 11	191977	167126	6373	3083	44516	3359	12628	35475	1471	
1995 12	210831	183688	6863	3137	46016	3491	13811	39932	1540	
1996 09	175763	155941	5932	2605	38593	3160	13004	30528	1359	
1996 10	186540	164989	6468	3109	42585	3201	13659	34551	1502	
1996 11	194760	171512	6694	3088	43967	3203	14161	36948	1589	
1996 12	:	:	7082	3107	:	3437	14798	41958	1639	
1995 01 - 12	2184874	1923056	73517	33777	493597	39220	158209	397423	16436	
1996 01 - 12	:	:	75229	34954	:	40422	165087	417184	17580	
1996 / 1995 %	:	:	2,3	3,5	:	3,1	4,3	5,0	7,0	

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12

(1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
<b>MILLIONEN KWH</b>									
<b>GESAMTEINFUHREN</b>									
38769	5574	11978	7290	2652	8639	7719	16444		1995 01-12
38168	5714	11287	9249	4116	5377	14383	16117*		1996 01-12
3300	474	1058	404	306	863	619	1662		1995 09
3391	385	958	605	222	800	684	1472		1995 10
3155	505	969	625	156	866	1088	1709		1995 11
3216	512	718	1008	206	780	942	1011		1995 12
3139	479	912	736	442	411	1047	1443		1996 09
3221	498	919	698	532	396	1416	1157		1996 10
3291	494	902	705	509	407	1159	1253		1996 11
3395	501	881	926	413	415	1410	1200*		1996 12
38769	5574	11978	7290	2652	8639	7719	16444		1995 01-12
38168	5714	11287	9249	4116	5377	14383	16117*		1996 01-12
-1.6	2.5	-5.8	29.3	55.2	-37.8	88.3	-2.0*		1996 / 1995 x
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR 15)</b>									
(1)					(1)				
17646	5574	11978	4580	2652	3824	988	16444		1995 01-12
17879	5714	11287	5985	4116	720	10455	16117*		1996 01-12
1297	474	1058	302	306	456	61	1662		1995 09
1639	385	958	409	222	263	84	1474		1995 10
1467	505	969	492	156	428	162	1299		1995 11
1215	512	718	678	206	415	142	1011		1995 12
1427	479	912	508	442	13	768	1443		1996 09
1624	498	919	414	532	10	1247	1157		1996 10
1491	494	902	444	509	31	1327	1253		1996 11
1637	501	881	519	413	41	1298	1200*		1996 12
17646	5574	11978	4580	2652	3824	988	16444		1995 01-12
17879	5714	11287	5985	4116	720	10455	16117*		1996 01-12
1.3	2.5	-5.8	30.7	55.2	-81.2	958.2	-2.0*		1996 / 1995 x
<b>AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR 15)</b>									
(1)					(1)				
21123			2710		4815	6731			1995 01-12
20289			3644		4657	3928			1996 01-12
2003			102		407	598			1995 09
1752			196		537	600			1995 10
1688			333		438	926			1995 11
2001			330		365	800			1995 12
1712			228		398	79			1996 09
1597			284		386	169			1996 10
1800			351		376	132			1996 11
1758			407		374	112			1996 12
21123			2710		4815	6731			1995 01-12
20289			3644		4657	3928			1996 01-12
-4.0			27.1		-3.3	-41.7			1996 / 1995 x
<b>GESAMTAUSFUHREN</b>									
					<b>TOTAL EXPORTS</b>				<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>
1264	745	587	9766	1742	285	9401	10		1995 01-12
761	809	695	8476	3004	1705	9276	37*		1996 01-12
99	72	33	838	207	18	721	2		1995 09
132	75	52	792	221	18	769	1		1995 10
134	66	91	777	156	24	730	1		1995 11
74	63	148	851	215	23	642	6		1995 12
64	83	19	766	234	168	1227	7		1996 09
30	67	70	764	114	340	1212	2		1996 10
26	74	87	722	183	95	827	2		1996 11
60	72	96	623	210	86	1179	2*		1996 12
1264	745	587	9766	1742	285	9401	10		1995 01-12
761	809	695	8476	3004	1705	9276	37*		1996 01-12
-39.8	8.6	18.4	-13.2	72.4	498.2	-1.3	270.0*		1996 / 1995 x
<b>BRUTTOVERBRAUCH</b>									
					<b>GROSS CONSUMPTION</b>				<b>CONSOMMATION BRUTE</b>
269324	5615	89320	52481	28286	70809	142651	341107		1994 01-12
280763	6008	92061	54092	29447	71614	146054	349803		1995 01-12
22966	505	7502	4229	2462	5557	10552	30078		1995 09
24197	419	7963	4399	2552	6003	11724	26679		1995 10
24190	537	7962	4893	2523	6625	14224	28926		1995 11
23890	544	8240	5116	2638	7016	16029	38098		1995 12
22888	503	7517	4444	2530	5803	10555	31116		1996 09
24249	524	8054	4766	2656	6401	11673	28215		1996 10
23654	526	8313	4715	2635	6476	12994	30601		1996 11
23299	537	8721	5166	2767	7042	14976	:		1996 12
280763	6008	92061	54092	29447	71614	146054	349803		1995 01-12
280101	6078	94896	55812	30757	73170	145511	:		1996 01-12
-0.2	1.2	3.1	3.2	4.4	2.2	-0.4	270.0*		1996 / 1995 x
<b>ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE</b>									
					<b>ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING</b>				<b>ENERGIE ABSORBEE POUR LE POMPAGE</b>
4173	828		1474	62		503	2051		1994 01-12
5541	1066		1516	158		87	2282		1995 01-12
302	101		164	26		-	198		1995 09
630	105		82	21		-	187		1995 10
692	98		78	19		-	170		1995 11
688	94		80	12		4	237		1995 12
465	114		237	14		2	213		1996 09
600	92		198	19		4	195		1996 10
638	102		115	19		4	168		1996 11
527	102		43	19		4	:		1996 12
5541	1066		1516	158		87	2282		1995 01-12
6848	1137		1859	137		55	:		1996 01-12
23.6	6.7		22.6	-13.3		-36.8	:		1996 / 1995 x
<b>FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR</b>									
					<b>AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET</b>				<b>DISPONIBLE POUR LE MARCHÉ INTERIEUR</b>
253431	4740	86156	49555	27190	68258	137835	318752		1994 01-12
261346	4897	88795	51225	28252	68964	141629	327587		1995 01-12
21662	401	7228	3956	2341	5345	10234	28304		1995 09
22445	310	7680	4166	2427	5782	1350	24937		1995 10
22393	436	7685	4644	2400	6382	15825	27307		1995 11
22125	447	7923	4843	2526	6749	15551	35877		1995 12
21420	388	7223	4094	2415	5531	10197	29314		1996 09
22623	430	7732	4447	2533	5812	1292	26576		1996 10
22043	420	7987	4472	2540	6201	12575	28872		1996 11
21816	431	8388	4945	2666	6754	14509	:		1996 12
261346	4897	88795	51225	28252	68964	141629	327587		1995 01-12
261205	4906	91365	52340	29611	69880	141016	:		1996 01-12
-0.1	0.2	2.9	2.2	4.8	1.3	-0.4	:		1996 / 1995 x

(1) INTRA-COMMUNITY IMPORTS AND EXTRA-COMMUNITY IMPORTS PRIOR TO 01.01.1995 REFER TO EUR 12  
 (1) IMPORTATIONS INTRA-COMMUNAUTAIRES ET IMPORTATIONS EXTRA-COMMUNAUTAIRES AVANT LE 01.01.1995 SE REFERENT A EUR 12  
 (1) INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN UND AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN VOR DEM 01.01.1995 BEZIEHEN SICH AUF EUR 12

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>											
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>						<b>COAL CONSUMPTION</b>			<b>CENTRALES THERMIQUES DE SERV. PUBLIC</b>		
1000 T						1000 T			CONSUMMATION DE HOUILLE		
1994 01-12	1	175648	170185	6186	12270	40046	63	25521	4078	2159	
1995 01-12	1	177167	170847	5840	10242	40365	114	27296	4990	2243	
1995 09	1	14519	14090	592	781	2976	22	2601	535	193	
1995 10	1	13816	13293	483	740	3203	5	2372	395	173	
1995 11	1	15445	14589	455	859	3557	8	2387	664	166	
1995 12	1	17495	16569	604	1040	3936	22	2015	382	177	
1996 09	1	13820	13529	362	1120	3892	16	2430	467	160	
1996 10	1	14284	14284	560	1309	3818	20	2375	631	253	
1996 11	1	:	14554	457	1277	3779	12	2339	693	207	
1996 12	1	:	:	563	1400	:	20	1379	765	193	
1995 01 - 12	1	177167	170847	5840	10242	40365	114	27296	4990	2243	
1996 01 - 12	1	:	:	5680	14378	:	169	22440	6287	2340	
1996 / 1995 %	1	:	:	-2.7	40.4	:	48.2	-17.8	26.0	4.3	
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>						<b>COAL CONSUMPTION</b>			<b>CONSOMMATION DE HOUILLE</b>		
TJ (HU)						TJ (MWh)			TJ (PCF)		
1994 01-12	1	4282426	4141563	156571	307977	1073511	1629	504254	114630	58508	
1995 01-12	1	4329972	4167012	147531	257074	1084247	2533	544911	135575	60785	
1995 09	1	353284	342250	14764	19603	79727	435	52982	14739	5230	
1995 10	1	339332	325790	12113	18574	86609	99	48199	10902	4688	
1995 11	1	383018	360877	12671	21560	98920	158	48909	16706	4498	
1995 12	1	430862	406922	15100	26104	106823	435	41065	10424	4796	
1996 09	1	337277	329688	9314	28112	88093	419	48600	12725	4336	
1996 10	1	:	350641	14263	32855	102322	524	47191	17333	6856	
1996 11	1	:	356640	11603	32052	100445	314	47411	18801	5609	
1996 12	1	:	:	14835	35140	:	524	27800	20639	5230	
1995 01 - 12	1	4329972	4167012	147531	257074	1084247	2533	544911	135575	60785	
1996 01 - 12	1	:	:	143345	360887	:	4427	447855	172184	63414	
1996 / 1995 %	1	:	:	-2.8	40.4	:	74.8	-17.8	27.0	4.3	
<b>VERBRAUCH VON BRAUNKOHLE</b>						<b>LIGNITE CONSUMPTION</b>			<b>CONSOMMATION DE LIGNITE</b>		
TJ (HU)						TJ (MWh)			TJ (PCF)		
1994 01-12	1	1852078	1843095			1415025	320625	80389	-	23976	
1995 01-12	1	1786378	1771888			1354386	315448	75174	-	25064	
1995 10	1	150190	147677			112010	25707	7543	-	2352	
1995 11	1	155673	153271			117545	25976	7681	-	2016	
1995 12	1	160609	158392			122870	28938	4585	-	1808	
1996 01	1	168999	166228			130043	29549	3725	-	2784	
1996 10	1	150948	150530			114912	25023	7835	-	2632	
1996 11	1	147604	147055			114032	24742	5918	-	2248	
1996 12	1	:	:			:	26341	3874	-	2000	
1997 01	1	:	:			:	:	1302	-	2704	
1996 01 - 01	1	168999	166228			130043	29549	3725	-	2784	
1997 01 - 01	1	:	:			:	:	1302	-	2704	
1997 / 1996 %	1	:	:			:	:	-65.1	-	-2.9	
<b>VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSEN</b>						<b>CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS</b>			<b>CONSOMMATION DE PRODUITS PETROLIERS</b>		
1000 T						1000 T			1000 T		
1994 01-12	1	35340	34338	330	569	1222	2000	1931	149	657	
1995 01-12	1	37342	36535	216	991	964	2216	2743	479	629	
1995 09	1	3068	3037	31	99	76	200	292	22	48	
1995 10	1	3327	3264	17	108	73	187	324	10	46	
1995 11	1	3609	3517	19	152	105	203	254	67	53	
1995 12	1	3715	3548	30	140	145	182	218	159	56	
1996 09	1	3390	3281	19	161	61	206	169	27	67	
1996 10	1	:	2926	11	160	65	174	151	27	56	
1996 11	1	:	2844	10	184	65	180	156	41	57	
1996 12	1	:	:	13	168	:	145	148	69	73	
1995 01 - 12	1	37342	36535	216	991	964	2216	2743	479	629	
1996 01 - 12	1	:	189	1271	2091	2091	2018	473	637	-	
1996 / 1995 %	1	:	:	-12.5	73.7	:	-5.7	-26.4	-1.3	1.3	
<b>VERBRAUCH VON NATURGAS</b>						<b>NATURAL GAS CONSUMPTION</b>			<b>CONSOMMATION DE GAZ NATUREL</b>		
TJ (HO)						TJ (GCV)			TJ (PCS)		
1994 01-12	1	1378414	1274136	70481	8487	227708	648	2397	745	41962	
1995 01-12	1	1524717	1405096	86204	10403	225183	648	2964	47	47777	
1995 09	1	127077	119446	6149	430	20683	54	90	-	3372	
1995 10	1	131837	121640	6933	665	19559	54	109	-	5516	
1995 11	1	149910	135927	7923	1291	21912	54	74	-	4416	
1995 12	1	160707	145333	7921	1252	25352	54	208	47	4142	
1996 09	1	141762	133489	8153	900	20232	54	145	-	4153	
1996 10	1	:	162422	8243	1212	22248	54	128	-	5317	
1996 11	1	:	139377	6562	1212	24099	54	2396	-	4565	
1996 12	1	:	:	9283	1252	:	54	3686	-	3301	
1995 01 - 12	1	1524717	1405096	86204	10403	225183	648	2964	47	47777	
1996 01 - 12	1	:	94808	12124	:	648	7104	47	59612		
1996 / 1995 %	1	:	:	10.0	16.5	:		139.7	-	24.4	

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>								
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>			<b>PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS</b>					
1000 T			<b>COAL CONSUMPTION</b>					
6716	8454	789	4047	4229	445	60645	1 1994 01-12	
8168	9063	1039	4618	4909	372	57908	1 1995 01-12	
675	710	48	405	368	13	4600	1 1995 09	
734	774	133	435	368	22	3979	1 1995 10	
727	706	185	429	627	44	4631	1 1995 11	
758	800	169	367	695	62	6468	1 1995 12	
587	689	45	432	161	85	3974	1 1996 09	
456	702	59	475	:	60	3685	1 1996 10	
432	793	89	446	:	58	4119	1 1996 11	
523	691	148	286	:	79	:	1 1996 12	
8168	9063	1039	4618	4909	372	57908	1 1995 01 - 12	
7456	8700	1185	4303	:	710	:	1 1996 01 - 12	
-8.7	-4.0	14.1	-6.8	:	90.9	:	1 1996 / 1995 %	
<b>VERBRAUCH VON STEINKOHLE</b>			<b>COAL CONSUMPTION</b>					
TJ (HU)			TJ (NCV)				<b>CONSOMMATION DE HOUILLE</b>	
178234	229103	20748	105932	107947	12167	1411209	1 1994 01-12	
218743	245607	27503	122483	125348	10106	1347519	1 1995 01-12	
17833	19241	1278	10651	9402	352	107042	1 1995 09	
19597	20975	3543	11440	9402	596	92591	1 1995 10	
19272	19132	4928	11282	16019	1193	107763	1 1995 11	
20329	21680	4502	9652	17757	1681	150510	1 1995 12	
15432	18671	1170	11508	4121	2296	92474	1 1996 09	
12056	19024	1549	12464	:	1636	85749	1 1996 10	
11422	21490	2328	11640	:	1198	95849	1 1996 11	
13828	18726	3876	7338	:	1685	:	1 1996 12	
218743	245607	27503	122483	125348	10106	1347519	1 1995 01 - 12	
195843	235770	31067	113477	:	18432	:	1 1996 01 - 12	
-10.5	-4.0	13.0	-7.4	:	82.4	:	1 1996 / 1995 %	
<b>VERBRAUCH VON BRAUNKOHLE</b>			<b>LIGNITE CONSUMPTION</b>					
TJ (HU)			TJ (NCV)				<b>CONSOMMATION DE LIGNITE</b>	
3080	8983						1 1994 01-12	
1816	14490						1 1995 01-12	
65	2513						1 1995 10	
53	2402						1 1995 11	
191	2217						1 1995 12	
127	2771						1 1996 01	
128	418						1 1996 10	
115	549						1 1996 11	
77	1732						1 1996 12	
:	2702						1 1997 01	
127	2771						1 1996 01 - 01	
:	2702						1 1997 01 - 01	
:	-2.5						1 1997 / 1996 %	
<b>VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSEN</b>			<b>CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS</b>					
1000 T			1000 T				<b>CONSOMMATION DE PRODUITS PETROLIERS</b>	
22564	38	293	1297	405	304	3581	1 1994 01-12	
23470	37	201	1654	401	205	3136	1 1995 01-12	
1829	2	4	202	17	10	236	1 1995 09	
2073	2	36	193	17	10	231	1 1995 10	
2195	-	32	178	40	20	291	1 1995 11	
2107	17	38	120	100	29	374	1 1995 12	
2165	-	9	122	6	94	284	1 1996 09	
1993	-	24	63	:	50	226	1 1996 10	
1888	1	25	40	:	48	222	1 1996 11	
1732	2	24	15	:	65	:	1 1996 12	
23470	37	201	1654	401	205	3136	1 1995 01 - 12	
22917	31	223	693	:	740	:	1 1996 01 - 12	
-2.4	-16.2	10.9	-58.1	:	261.0	:	1 1996 / 1995 %	
<b>VERBRAUCH VON NATURGAS</b>			<b>NATURAL GAS CONSUMPTION</b>					
TJ (HD)			TJ (GCV)				<b>CONSOMMATION DE GAZ NATUREL</b>	
258291	283378	57888	42733	3657	380039	1 1994 01-12		
299497	256595	58919	58350	2352	475783	1 1995 01-12		
26043	21166	3281	4290	60	41459	1 1995 09		
26272	22467	5708	4376	113	40065	1 1995 10		
28009	22983	8311	5444	228	49265	1 1995 11		
25749	24427	8997	6057	320	56181	1 1995 12		
17172	20854	4798	3365	110	61826	1 1996 09		
27164	23728	3314	275	54328	1 1996 10			
24221	20907	4156	266	55361	1 1996 11			
25182	25726	7361	358	:	1 1996 12			
299492	256595	58919	58350	2352	475783	1 1995 01 - 12		
288104	253279	63345	2068	:	:	1 1996 01 - 12		
-3.8	-1.3	7.5	-12.1	:	1 1996 / 1995 %			

	EUR	15	EUR	12	B	F	DK	D	GR	E	F	IRL	
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>													
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN	PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS					CENTRALES THERMIQUES DE SERV. PUBLIC					CONSUMMATION DE GAZ DERIVES		
TJ (HO)						TJ (GCV)					TJ (PCS)		
1994 01-12	I	82912	80249	17280		18225			5794	13399			
1995 01-12	I	90562	87566	19086		17970			5933	18339			
1995 10	I	7211	7073	1682		1411			482	1400			
1995 11	I	7539	7262	1462		1548			476	1535			
1995 12	I	6750	6361	1409		1566			403	847			
1996 01	I	7068	6826	1377		1633			336	1404			
1996 10	I	7677	7363	1526		1752			371	1475			
1996 11	I	7820	7517	1487		1748			567	1662			
1996 12	I	:	:	1417		:			377	1596			
1997 01	I	:	:	:		:			377	1596			
1996 01 - 01	I	7068	6826	1377		1633			336	1404			
1997 01 - 01	I	:	:	:		:			377	1596			
1997 / 1995 %!	I	:	:	:		:			12.2	13.7			
GESAMTVERBRAUCH	TOTAL CONSUMPTION					1000 TOE	CONSOMMATION TOTALE					1000 TEP	
1000 TOE													
1994 01-12	I	213596	205326	6175	8088	65484	9634	15997	3217	3499			
1995 01-12	I	219357	209970	6253	7325	64562	9729	17727	4159	3678			
1995 09	I	17811	17252	569	573	4982	817	1741	413	286			
1995 10	I	18079	17281	511	562	5276	798	1655	303	330			
1995 11	I	20077	18814	541	689	5788	821	1608	501	301			
1995 12	I	21623	20251	613	785	6217	881	1316	429	300			
1996 09	I	17882	17258	455	846	5006	808	1535	358	304			
1996 10	I	:	18069	572	965	5779	778	1476	475	394			
1996 11	I	:	18178	469	969	5752	772	1497	529	340			
1996 12	I	:	:	593	1028	:	781	995	600	313			
1995 01 - 12	I	219357	209970	6253	7325	64562	9729	17727	4159	3678			
1996 01 - 12	I	:	6148	10544	9811	14813			5262	4033			
1996 / 1995 %!	I	:	:	-1.7	43.9	:	0.8	-16.5	26.5	9.7			
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS.	STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM.POWER ST.					STOCKS CENTRALES THERM. SERVICE PUBLIC							
STEINKOHLE	HARD COAL					1000 t	HOUILLE					1000 t	
1000 t													
1995 12	I	50955	47100	530	7605	12349	-	8116	4340	411			
1996 12	I	48249*	44230*	439	5647	10000*	-	11271	3544	317			
1995 09	I	53448	49094	537	739	12647	-	7506	4535	183			
1995 10	I	54680	50358	534	8365	12863	-	7665	4489	390			
1995 11	I	53527	49457	554	8202	12662	-	7897	4051	327			
1995 12	I	50955	47100	530	7605	12349	-	8116	4340	411			
1996 09	I	49705	45539	474	6323	10531	-	11115	4134	419			
1996 10	I	49895*	45683	474	5953	10208	-	11079	3935	383			
1996 11	I	49724*	45563	575	5449	10300	-	10730	3904	293			
1996 12	I	48249*	44230*	439	5647	10000*	-	11271	3544	317			
ALLE MINERALDELERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS					1000 t	TOUS PRODUITS PETROLIERS					1000 t	
1000 t													
1994 12	I	11831	9330	323	738	1165	206	523	692	307			
1995 12	I	11030	8849	276	808	1168	216	447	491	306			
1995 09	I	11594	9435	284	869	1225	217	409	620	382			
1995 10	I	11276	9034	284	887	1224	232	353	636	361			
1995 11	I	11380	9146	283	845	1218	209	423	587	361			
1995 12	I	11030	8849	276	808	1168	216	447	491	306			
1996 09	I	11316	9108	281	806	1159	215	487	580	365			
1996 10	I	11628*	9440	291	863	1175	247	504	558	406			
1996 11	I	:	9121	291	788	1181	227	487	528	409			
1996 12	I	:	:	288	819	:	247	485	479	367			
NUKLEARE WAERME	NUCLEAR HEAT					CHALEUR NUCLEAIRE							
ERZUEGUNG	PRODUCTION					TJ (HO)	PRODUCTION					TJ (PCS)	
TJ (HO)													
1995 01-12	I	8563150	7632246	446622	1580410		570613	4052553					
1996 01-12	I	9063293*	8052853*	468027	1710408*		582169	4258269					
1995 09	I	661279	589956	29408	126990		41486	301568					
1995 10	I	734781	648464	40273	147831		46375	334130					
1995 11	I	785635	699484	40727	158328		46969	371488					
1995 12	I	847757	753391	44896	152237		55350	391144					
1996 09	I	723420	646498	38318	142592		42768	332262					
1996 10	I	783298	692176	36148	147809		52070	367600					
1996 11	I	814276	723629	43340	161104		48866	376499					
1996 12	I	822410*	725940*	39830	161100*		56794	373928					
1995 01 - 12	I	8563150	7632246	446622	1580410		570613	4052553					
1996 01 - 12	I	9063293*	8052853*	468027	1710408*		582169	4258269					
1996 / 1995 %!	I	5.8*	5.5*	4.8	8.2*		2.0	5.1					

	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG</b>									
<b>VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN</b>									
TJ (HO)									
1436	24115					2663			1994 01-12
1663	24575					2996			1995 01-12
150	1948					138			1995 10
124	2117					277			1995 11
90	2046					389			1995 12
158	1918					242			1996 01
144	2095					314			1996 10
147	1926					303			1996 11
107	2157					409			1996 12
:	:					:			1997 01
158	1918					242			1996 01 - 01
:	:					:			1997 01 - 01
:	:					:			1997 / 1996 X
<b>GESAMTVERBRAUCH</b>									
1000 TROE									
31967	12147	2275	3798	4896	1098	45313			1994 01-12
34651	11967	2500	4497	6226	659	45416			1995 01-12
2782	964	115	446	406	36	3674			1995 09
3062	1030	300	456	459	37	3204			1995 10
3211	999	430	439	757	74	3912			1995 11
3100	1106	387	346	879	105	5154			1995 12
2799	94.1	146	390	310	166	3810			1996 09
2823	1011	141	357	:	110	3452			1996 10
2831	1007	182	316	:	97	3692			1996 11
2645	1051	320	189	:	133	:			1996 12
34651	11967	2500	4497	6226	659	45416			1995 01 - 12
33569	11669	2632	3367	:	1379	:			1996 01 - 12
-3.1	-2.5	5.3	-25.1	:	139.0	:			1996 / 1995 X
<b>BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS.</b>									
<b>STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM.POWER ST.</b>									
STEINKOHLE			HARD COAL						HOUILLE
1000 T			1000 T						1000 T
1311	1422	1011	1653	780	9677				1995 12
1254	1394	896	2000*	625	9112				1996 12
1456	1849	986	1620	885	11555				1995 09
1408	1771	1012	1771	780	11882				1995 10
1412	1581	903	1709	780	11699				1995 11
1311	1422	1011	1653	780	9677				1995 12
1338	1533	913	2015	618	8542				1996 09
1368	1594	943	2000*	618	9590				1996 10
1613	1543	899	2000*	618	10050				1996 11
1254	1394	896	2000*	625	9112				1996 12
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS						TOUS PRODUITS PETROLIERS
1000 T			1000 T						1000 T
4041	757	179	372	1372	891				1994 12
3586	733	367	317	1131	919				1995 12
3950	798	280	335	1026	934				1995 09
3677	772	245	339	1131	870				1995 10
3721	768	285	335	1131	949				1995 11
3586	733	367	317	1131	919				1995 12
3979	793	337	271	1144	634				1996 09
4014	774	385	270*	1144	732				1996 10
3847	772	393	:	1144	705				1996 11
4121	763	397	:	1478	711				1996 12
<b>NUKLEARE WAERME</b>									
ERZUEGUNG			NUCLEAR HEAT						CHALEUR NUCLEAIRE
TJ (HO)			PRODUCTION						PRODUCTION
			TJ (GCV)						TJ (PCS)
-	46048		203299	727605	936000				1995 01-12
-	44939		209855	800585	989041*				1996 01-12
-	4104		17204	54119	86400				1995 09
-	4255		17096	69221	75600				1995 10
-	4212		14558	71593	77760				1995 11
-	7164		18101	76265	102600				1995 12
-	4158		15142	61780	86400				1996 09
-	4309		18187	72935	8430				1996 10
-	4180		19051	77596	8960				1996 11
-	4288		19343	77127	90000*				1996 12
-	46048		203299	727605	936000				1995 01 - 12
-	44939		209855	800585	989041*				1996 01 - 12
-	-2.4		3.2	10.0	5.7*				1996 / 1995 X





**4**

Gesamtenergie  
All energy  
Total énergie

## GESAMTENERGIE / ERLÄUTERUNGEN

### Erzeugung von Primärenergie

Aus natürlichen Energieträgern gewonnene Energie: Steinkohle, Braunkohle, Rohöl, Naturgas, Erdwärme. Als Primärenergieerzeugung wird auch **Elektrizität** aus Wasserkraft betrachtet. **Kernenergie** in Form von Spaltwärme wird ebenfalls als Primärenergie behandelt.

Die "anderen Brennstoffe", die nur dann berücksichtigt werden, wenn es sich um Umwandlungseinsatz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken handelt, gelten vereinbarungsgemäß als Primärenergieerzeugung.

### Einführ

Die Einführ umfasst die in das Hoheitsgebiet eines Landes eingeführte Gesamtenergiemenge, nicht aber den **Transit** (hauptsächlich durch Gas- und Ölfernleitungen). Eine Ausnahme macht die Elektrizität, deren Transit stets als Aussenhandel verbucht wird.

Die Einführdaten stammen im allgemeinen aus den Meldungen der Importeure; sie können daher von den in die Aussenhandelsstatistiken übernommenen Daten der Zollbehörden abweichen.

Siehe Teil 2 (Kohlenwasserstoffe).

### Ausfuhr

Im allgemeinen gelten hier dieselben Regeln wie für die Einfuhren.

### Bruttoinlandsverbrauch

Diese Gesamtgröße entspricht der Energiemenge, die im Bezugszeitraum zur Deckung des Inlandsverbrauchs einer bestimmten geographischen Einheit notwendig ist.

Die für den Inlandsverbrauch verfügbare Energiemenge errechnet sich nach der Formel : Primärenergieerzeugung + Einführen + Bestandsveränderungen - Ausführen - Bunker.

Im Zusammenhang mit dem Bruttoinlandsverbrauch werden als "Äquivalente" die Einführen, Ausführen und Bestandsveränderungen der Steinkohlen-, Braunkohlen- und Erdölderivate erfasst.

### Andere

Erdwärme, Müll, Holz, Holzabfälle, Industriegas oder Wärme, die in den herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.

Weitere Erläuterungen siehe "Energie" Jährliche Statistiken.

## ALL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

Primary production	Extraction of energy from a natural source: coal, lignite, crude oil, natural gas, geothermics. <b>Hydroelectric electrical energy</b> is also considered as primary production. <b>Nuclear energy</b> , in the form of heat produced during fission, is treated as primary production.
	The "other fuels", which are taken into account only when they correspond to a transformation input into conventional thermal power stations, are conventionally included in primary production.
Imports	Imports represent all entries into the national territory excluding <b>transit</b> quantities (notably via gas and oil pipelines); electrical energy is an exception and its transit is always recorded under foreign trade.  Data on imports are generally taken from importers' declarations and accordingly they may differ from the data collected by the customs authorities and included in the foreign trade statistics. See section 2 (Hydrocarbons).
Exports	In general the same rules apply as for imports.
Gross inland consumption	This aggregate represents for the reference period the quantity of energy necessary to satisfy inland consumption of the geographical entity under consideration.  The energy available for inland consumption is calculated by the following formula : primary production + imports + stock changes - exports - bunkers.  In the context of gross inland consumption, "equivalents" refers to imports, exports and stock changes of energy products derived from coal, lignite and crude oil.
Others	Geothermal heat and household refuse, wood, wood-waste, gas and heat recovered by industry, used in conventional thermal power stations.  For further details see the "Energy" Yearly statistics.

## TOTAL ENERGIE / NOTES EXPLICATIVES

Production primaire	Extraction d'énergie puisée dans la nature : houille, lignite, pétrole brut, gaz naturel, géothermie. L'énergie électrique d'origine hydraulique est également considérée comme production primaire. L'énergie nucléaire, sous forme de chaleur produite par la fission, est traitée comme production primaire.
	Les "autres" pris en compte seulement quand ils représentent une entrée en transformation dans les centrales thermiques classiques, sont comptabilisés par convention dans la production primaire.
Importations	Les importations représentent toutes les entrées sur le territoire national à l'exclusion du transit, notamment par gazoducs et oléoducs; fait exception à cela l'énergie électrique, dont le transit est toujours comptabilisé dans le commerce extérieur.
	Les données relatives aux importations proviennent, en général, des déclarations des importateurs; elles peuvent donc différer des données établies par les services des douanes et reprises dans les statistiques du commerce extérieur. Voir section 2 (Hydrocarbures).
Exportations	En général, les mêmes règles que pour les importations sont appliquées.
Consommation intérieure brute	Cet agrégat représente pour la période de référence la quantité d'énergie nécessaire pour satisfaire la consommation intérieure de l'entité géographique considérée.
	L'énergie disponible pour la consommation intérieure est calculée sur la base de la formule suivante : production primaire + importations + variations des stocks - exportations - soutes.
	Les équivalents se réfèrent aux importations et variations de stocks des dérivés de la houille, du lignite et du pétrole brut.
Autres	Chaleur géothermique, ordures ménagères, bois, déchets de bois, gaz et chaleur récupérés dans l'industrie, utilisés dans les centrales thermiques classiques.
	Pour plus de détails voir "Energie" Statistiques annuelles.



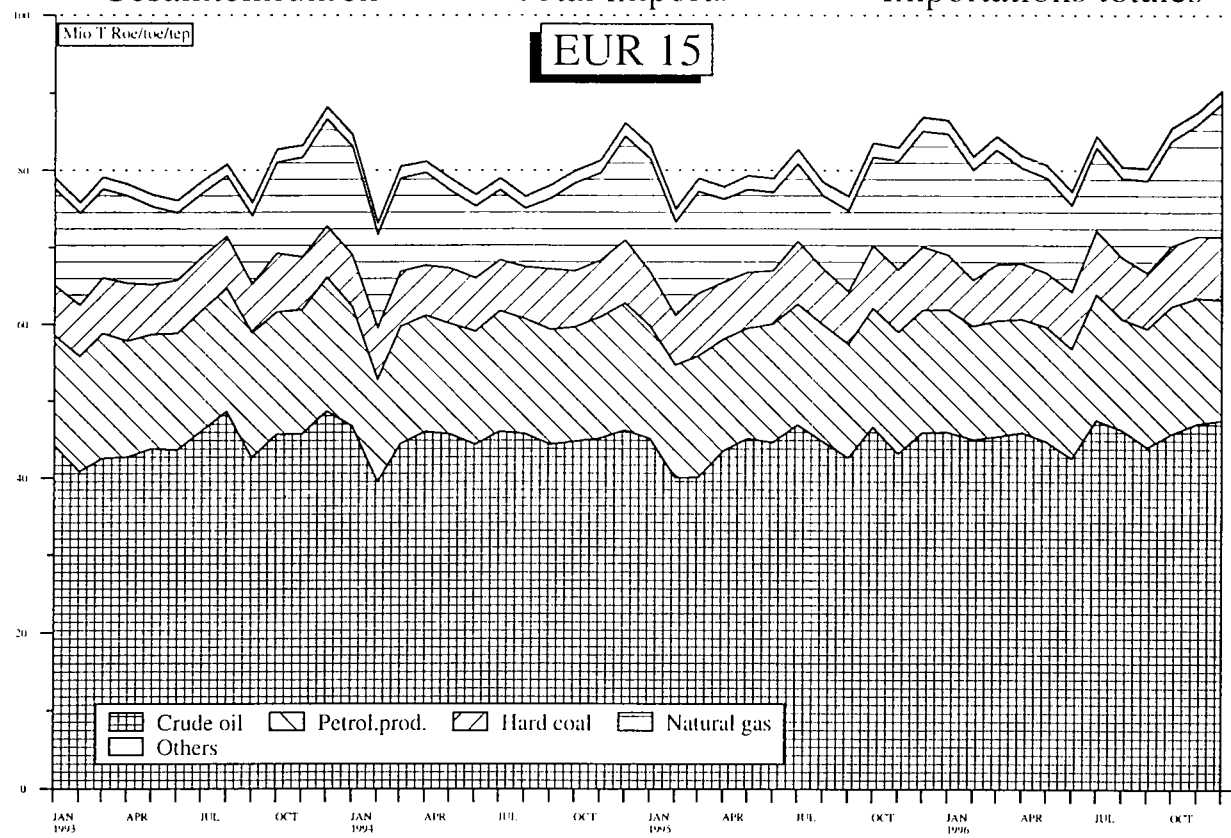
	E	U	R	1	5	E	U	R	1	2	B	D	DK	O	GR	E	F	I	IRL	I
<b>PRIMÄRERZUGUNG</b>																				
1000 TROY										PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE										PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP
<b>ALLE PRODUKTE</b>										ALL PRODUCTS 1000 TOE										TOTAL TOUS PRODUITS 1000 TEP
1995 01-12	1	690113		653264		11021		13952		137084		7861		26896		114102		3263		
1996 01-12	1	719409*		682285*		11523		16073		136837*		8373		28071		117527		3227		
1995 09	1	52724		50039		730		1051		10970		695		2002		8644		244		
1995 10	1	56982		54009		990		1179		11618		679		2189		9352		263		
1995 11	1	62582		59479		1000		1212		12519		716		2225		10233		296		
1995 12	1	69316		65926		1101		1274		12214		646		2356		10694		291		
1996 09	1	54323*		51340*		942		1335		10966*		708		2146		9115		240		
1996 10	1	60209*		57167*		891		1500		11772*		644		2443		10048		264		
1996 11	1	64584*		61450*		1066		1495		12247*		701		2260		10287		267		
1996 12	1	69428*		66068*		982		1536		12013*		761		2437		10369		282		
1995 01 - 12	1	690113		653264		11021		13952		137084		7861		26896		114102		3263		
1996 01 - 12	1	719409*		682285*		11523		16073		136837*		8373		28071		117527		3227		
1996 / 1995 %	1	4.2*		4.4*		4.6		15.2		-0.2*		6.5		4.4		3.0		-1.3		
<b>STEINKOHLE</b>										HARD COAL										HOUILLE
1995 01-12	1	80950		80950		-		38262				8008		4332		-		-		
1996 01-12	1	77461		77461		-		35277				7913		4541		-		-		
1995 09	1	7451		7451		-		3251				642		403		-		-		
1995 10	1	6719		6719		-		3252				681		372		-		-		
1995 11	1	6893		6893		-		3293				687		403		-		-		
1995 12	1	6930		6930		-		2926				534		339		-		-		
1996 09	1	6665		6665		-		2930				704		393		-		-		
1996 10	1	6999		6999		-		3153				761		471		-		-		
1996 11	1	6817		6817		-		3033				710		403		-		-		
1996 12	1	6029		6029		-		2662				567		293		-		-		
1995 01 - 12	1	80950		80950		-		38262				8008		4332		-		-		
1996 01 - 12	1	77461		77461		-		35277				7913		4541		-		-		
1996 / 1995 %	1	-4.3		-4.3		-		-7.8				-1.2		4.8		-		-		
<b>BAUENKOHLE</b>										LIGNITE										LIGNITE
1995 01-12	1	53177		50934		40346		7039		1930		583		960		-		-		
1996 01-12	1	52128		50016		39355		7447		1781		390		990		-		-		
1995 09	1	4141		4111		3163		619		171		70		80		-		-		
1995 10	1	4342		4314		3340		622		197		65		80		-		-		
1995 11	1	4562		4539		3569		651		186		45		80		-		-		
1995 12	1	4499		4482		3626		590		162		22		80		-		-		
1996 09	1	4210		3913		2991		630		172		34		81		-		-		
1996 10	1	4225		4198		3327		559		194		30		81		-		-		
1996 11	1	4180		4158		3289		609		142		29		83		-		-		
1996 12	1	4275		4259		3397		641		103		32		84		-		-		
1995 01 - 12	1	53177		50934		40346		7039		1930		583		960		-		-		
1996 01 - 12	1	52128		50016		39355		7447		1781		390		990		-		-		
1996 / 1995 %	1	-2.0		-1.8		-		-2.5				5.8		-7.7		-33.0		3.1		
<b>ROHÖL UND KONDENSATE</b>										CRUDE OIL AND CONDENSATES										PETROLE BRUT ET CONDENSATS
1995 01-12	1	156505		155447		9167		2924		456		891		3098		-		-		
1996 01-12	1	158089		157086		10284		2875		514		520		2669		-		-		
1995 09	1	13156		13070		766		253		35		64		274		-		-		
1995 10	1	14132		14046		793		258		37		61		297		-		-		
1995 11	1	13428		13341		738		249		34		65		250		-		-		
1995 12	1	13506		13416		762		242		33		66		237		-		-		
1996 09	1	12702		12616		890		240		56		34		199		-		-		
1996 10	1	13877		13791		961		242		58		32		203		-		-		
1996 11	1	13670		13583		929		235		54		28		187		-		-		
1996 12	1	14649		14559		972		231		50		29		192		-		-		
1995 01 - 12	1	156505		155447		9167		2924		456		891		3098		-		-		
1996 01 - 12	1	158089		157086		10284		2875		514		520		2669		-		-		
1996 / 1995 %	1	1.0		1.1		12.2		-1.7		12.5		-41.6		-13.8		-		-		
<b>NATURGAS</b>										NATURAL GAS										GAZ NATUREL
1995 01-12	1	164402		163241		4659		14601		37		379		2741		2246		-		
1996 01-12	1	185115*		183720*		5659		15656*		39		425		2293		2175		-		
1995 09	1	9913		9833		-		274		1013		2		45		242		164		
1995 10	1	12198		12088		-		375		1017		3		48		240		179		
1995 11	1	16758		16638		-		462		1403		2		48		266		208		
1995 12	1	21587		21470		-		504		1551		2		50		252		203		
1996 09	1	11396*		11280*		-		436		1152*		4		47		197		156		
1996 10	1	14209*		14092*		-		527		1274*		4		33		182		177		
1996 11	1	17955*		17839*		-		540		1596*		4		8		186		177		
1996 12	1	21717*		21601*		-		553		1631*		4		4		187		189		
1995 01 - 12	1	164402		163241		-		4659		14601		37		379		2741		2246		
1996 01 - 12	1	185115*		183720*		-		5659		15656*		39		425		2293		2175		
1996 / 1995 %	1	12.6*		12.5*		-		21.4		7.2*		5.7		12.3		-16.4		-3.1		

I	L	ML	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>PRIMAERERZEUGUNG 1000 TOE</b>									
<b>PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE</b>									
<b>PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP</b>									
<b>ALLE PRODUKTE</b>									
27215	22	66979	5771	822	7870	23206	246036	I 1995 01-12	
27617	20	72366	5636*	1352	7869	23617	259294*	I 1996 01-12	
2194	1	3744	496	36	476	1711	19723	I 1995 09	
2088	1	4770	439	46	493	2039	20829	I 1995 10	
2124	1	7033	433	53	446	2223	22060	I 1995 11	
2440	1	9560	432	101	529	2427	25241	I 1995 12	
2245	1	3855	490*	52	701	1791	19731	I 1996 09	
2362	1	5171	525*	61	489	2926	27006	I 1996 10	
2251	1	6693	491*	80	538	2104	24095	I 1996 11	
2434	2	9110	450*	158	568	2340	25980*	I 1996 12	
27215	22	66979	5771	822	7870	23206	246036	I 1995 01 - 12	
27617	20	72366	5636*	1352	7869	23517	259294*	I 1996 01 - 12	
1.5	-9.6	11.4	-2.3*	64.3		1.8	5.4*	I 1996 / 1995 %	
<b>STEINKOHLE</b>									
<b>HARD COAL</b>									
-	-	-	-	-	-	30346	I 1995 01-12		
-	-	-	-	-	-	29729	I 1996 01-12		
-	-	-	-	-	-	3154	I 1995 09		
-	-	-	-	-	-	2412	I 1995 10		
-	-	-	-	-	-	2508	I 1995 11		
-	-	-	-	-	-	3128	I 1995 12		
-	-	-	-	-	-	2636	I 1996 09		
-	-	-	-	-	-	2612	I 1996 10		
-	-	-	-	-	-	2670	I 1996 11		
-	-	-	-	-	-	2505	I 1996 12		
-	-	-	-	-	-	30346	I 1995 01 - 12		
-	-	-	-	-	-	29729	I 1996 01 - 12		
-	-	-	-	-	-	-2.0	I 1996 / 1995 %		
<b>BRAUNKOHLE</b>									
<b>LIGNITE</b>									
73		338		1903				I 1995 01-12	
50		290		1821				I 1996 01-12	
6		26		3				I 1995 09	
7		27						I 1995 10	
5		23						I 1995 11	
1		17						I 1995 12	
3		19		276				I 1996 09	
5		27						I 1996 10	
3		21						I 1996 11	
1		16						I 1996 12	
73		338		1903				I 1995 01 - 12	
50		290		1821				I 1996 01 - 12	
-31.4		-14.3		-4.3				I 1996 / 1995 %	
<b>ROHÖL UND KONDENSATE</b>									
<b>CRUDE OIL AND CONDENSATES</b>									
5013		3597		1057			130297	I 1995 01-12	
5380		3101		1003			131740	I 1996 01-12	
410		270		85			10901	I 1995 09	
424		270		85			11800	I 1995 10	
390		273		86			11335	I 1995 11	
439		313		89			11317	I 1995 12	
431		229		86			10535	I 1996 09	
458		236		86			11600	I 1996 10	
386		253		87			11510	I 1996 11	
552		273		90			12258	I 1996 12	
5013		3597		1057			130297	I 1995 01 - 12	
5380		3101		1003			131740	I 1996 01 - 12	
7.3		-13.8		-5.2			1.1	I 1996 / 1995 %	
<b>NATURGAS</b>									
<b>NATURAL GAS</b>									
16400		59972		1161			62202	I 1995 01-12	
16100		67876		1394*			73493	I 1996 01-12	
1282		3349		80			3457	I 1995 09	
1208		4372		110			4641	I 1995 10	
1324		6632		120			6288	I 1995 11	
1583		9049		117			8271	I 1995 12	
1340		3501		116*			4443	I 1996 09	
1369		4806		116*			5717	I 1996 10	
1311		6315		116*			7690	I 1996 11	
1335		8707		116*			8987	I 1996 12	
16400		59972		1161			62202	I 1995 01 - 12	
16100		67876		1394*			73493	I 1996 01 - 12	
-1.8		13.2		20.2*			18.2	I 1996 / 1995 %	
<b>GAZ NATUREL</b>									

	EUR 15	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL
<b>PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE</b>									
<b>NUKLEAR</b>									
<b>NUCLEAR</b>									
1995 01 - 12	204527	182292	10667		37747		13628	96793	
1996 01 - 12	216472*	192339*	11178		40852*		13904	101706	
1995 09	15794	14090	702		3033		990	7202	
1995 10	17549	15488	961		3530		1107	7980	
1995 11	18764	16706	972		3781		1121	8872	
1995 12	20248	17994	1072		3636		1322	9342	
1996 09	17278	15441	915		3405		1021	7935	
1996 10	18708	16532	863		3530		1243	8779	
1996 11	19448	17283	1035		3847		1167	8992	
1996 12	19642*	17338*	951		3847*		1356	8931	
1995 01 - 12	204527	182292	10667		37747		13628	96793	
1996 01 - 12	216472*	192339*	11178		40852*		13904	101706	
1996 / 1995 %	5.8*	5.5*	4.8		8.2*		2.0	5.1	
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
<b>ELECTRICAL ENERGY</b>									
<b>ENERGIE ELECTRIQUE</b>									
1995 01 - 12	25352	15200	29	103	1981	327	1957	6360	61
1996 01 - 12	24917*	16438*	21	107	1600*	371	3424	5731	61
1995 09	1831	1046	1	7	153	36	77	435	0
1995 10	1604	917	1	8	117	15	83	378	3
1995 11	1740	924	1	8	119	27	106	377	7
1995 12	2108	1197	2	6	128	19	211	484	8
1996 09	1634	987	0	7	144	17	157	337	2
1996 10	1752	1116	0	9	142	22	168	364	5
1996 11	2076	1331	3	14	143	33	195	471	7
1996 12	2677*	1844*	4	8	141*	66	367	716	8
1995 01 - 12	25352	15200	29	103	1981	327	1957	6360	61
1996 01 - 12	24917*	16438*	21	107	1600*	371	3424	5731	61
1996 / 1995 %	-1.7*	8.1*	-28.5	4.5	-19.2*	13.6	75.0	-9.9	-0.3
<b>ANDERE</b>									
<b>OTHERS</b>									
<b>AUTRES</b>									
1995 01 - 12	5198	5198	323	22	1220		100	192	
1996 01 - 12	5222	5222	323	22	1220		100	192	
1995 09	435	435	26	1	101		8	16	
1995 10	435	435	26	1	101		8	16	
1995 11	435	435	26	1	101		8	16	
1995 12	435	435	26	1	101		8	16	
1996 09	435	435	26	1	101		8	16	
1996 10	435	435	26	1	101		8	16	
1996 11	435	435	26	1	101		8	16	
1996 12	435	435	26	1	101		8	16	
1995 01 - 12	5198	5198	323	22	1220		100	192	
1996 01 - 12	5222	5222	323	22	1220		100	192	
1996 / 1995 %	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-

I	L	ML	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>PRIMAERERZUGUNG</b>									
1000 TOE									
<b>NUKLEAR</b>									
					<b>NUCLEAR</b>				
-		1099			4855	17378	22355		1995 01-12
-		1073			5012	19121	23622*		1996 01-12
-		98			410	1292	2063		1995 09
-		101			408	1653	1805		1995 10
-		100			347	1709	1857		1995 11
-		171			432	1821	2450		1995 12
-		99			361	1475	2063		1996 09
-		102			434	1742	2012		1996 10
-		99			455	1710	2141		1996 11
-		102			461	1342	2149*		1996 12
-		1099			4855	17378	22355		1995 01 - 12
-		1073			5012	19121	23622*		1996 01 - 12
-		2.4			3.2	13.0	5.7*		1996 / 1995 *
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
					<b>ELECTRICAL ENERGY</b>				
3261	6	32	3213	676	1110	5827	400		1995 01-12
3594	4	39	2948	1205	1035	4495	275*		1996 01-12
287	0	2	303	24	61	419	19		1995 09
239	0	2	215	34	85	385	34		1995 10
195	0	3	203	41	98	513	34		1995 11
207	0	2	207	89	97	506	36		1995 12
261	0	2	268	39	62	315	16		1996 09
321	0	3	296	48	54	284	27		1996 10
341	0	2	266	68	83	394	47		1996 11
338	0	4	227	145	106	498	42*		1996 12
3261	6	32	3213	676	1110	5827	400		1995 01 - 12
3594	4	39	2948	1205	1035	4495	275*		1996 01 - 12
10.2	-31.5	19.9	-8.3	78.3	-6.8	-22.9	-31.3*		1996 / 1995 *
<b>ANDERE</b>									
					<b>OTHERS</b>				
2467	15	276	-	146	-	-	432		1995 01-12
2491	15	276	-	146	-	-	432		1996 01-12
207	1	23	-	12	-	-	36		1995 09
207	1	23	-	12	-	-	36		1995 10
207	1	23	-	12	-	-	36		1995 11
207	1	23	-	12	-	-	36		1995 12
207	1	23	-	12	-	-	36		1996 09
207	1	23	-	12	-	-	36		1996 10
207	1	23	-	12	-	-	36		1996 11
207	1	23	-	12	-	-	36		1996 12
2467	15	276	-	146	-	-	432		1995 01 - 12
2491	15	276	-	146	-	-	432		1996 01 - 12

## ALLE PRODUKTE Gesamteinfuhren



Source : EUROSTAT

	E	U	R	1	5	E	U	R	1	2	B	I	D	K	I	O	I	G	R	I	E	I	F	I	IRL	I	
GESAMTEINFUHREN 1000 TOE												TOTAL IMPORTS 1000 TOE												IMPORTATIONS TOTALES 1000 TEP			
ALLE ERZUEGNISSE												ALL PRODUCTS												TOTAL TOUS PRODUITS			
1995 01-12	!	964706		901560		64046		19931		216181		22365		85658		131408		8196									
1996 01-12	!	1001381*		931036*		70354		20100		230506*		23243		83117*		138625		8556									
1995 09	!	76653		72147		5337		1757		17080		1591		6697		11135		542									
1995 10	!	83594		77972		5309		1773		18194		1876		7801		11041		828									
1995 11	!	83004		76883		5468		1549		18511		2239		7097		11031		704									
1995 12	!	86917		80958		6172		1484		19553		1852		8189		12054		672									
1996 09	!	80299*		74954*		5702		1713		19255*		1994		7036		10818		808									
1996 10	!	85525*		75111*		6194		1743		19640*		2154		6023		12673		762									
1996 11	!	87526*		81766*		5763		1414		19799*		2206		7319		12471		523									
1996 12	!	90355*		84412*		6758		1760		20878*		2083		7271*		12679		702									
1995 01 - 12	!	964706		901560		64046		19931		216181		22365		85658		131408		8196									
1996 01 - 12	!	1001381*		931036*		70354		20100		230506*		23243		83117*		138625		8556									
1996 / 1995 %	!	3.8*		3.3*		9.8		0.8		6.6*		3.9		-3.0*		5.5		4.4									
STEINKOHLE												HARD COAL												HOUILLE			
1995 01-12	!	90415		84927		9475		7846		11339		914		9053		6318		1701									
1996 01-12	!	89871*		83953*		8607		8005		12118		835		7886*		8299		1471									
1995 09	!	6898		6667		1016		683		743		76		518		521		79									
1995 10	!	8110		7638		892		729		993		76		664		475		255									
1995 11	!	8165		7568		993		466		1052		76		764		455		162									
1995 12	!	8208		7741		866		292		1077		77		1417		633		98									
1996 09	!	7319		6733		390		657		1137		68		997		689		176									
1996 10	!	7865		7210		796		598		1156		68		409		1151		143									
1996 11	!	8006		7383		648		519		1121		68		737		809		77									
1996 12	!	8135*		7570*		926		1051		1072		68		486*		860		75									
1995 01 - 12	!	90415		84927		9475		7846		11339		914		9053		6318		1701									
1996 01 - 12	!	89871*		83953*		8607		8005		12118		835		7886*		8299		1471									
1996 / 1995 %	!	-0.6*		-1.2*		-9.2		2.0		6.9		-8.7		-12.9*		31.4		-13.5									
ROHOLE UND FEEDSTOCKS												CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS												PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE			
1995 01-12	!	528414		495622		28982		6687		100856		17518		56512		78346		2252									
1996 01-12	!	547876		509042		34611		6211		103572		18551		54905		84215		2168									
1995 09	!	42621		40605		2481		568		8449		1238		4746		6463		142									
1995 10	!	46632		43796		2463		554		8862		1539		5346		6768		206									
1995 11	!	43172		39932		2174		683		7757		1651		4658		6275		209									
1995 12	!	45898		42564		2755		755		8118		1303		5016		6749		209									
1996 09	!	44035		41351		3134		436		9067		1605		4463		6436		228									
1996 10	!	45785		42410		3035		581		8642		1543		4772		7262		174									
1996 11	!	47091		43913		2771		461		8997		1637		4673		7350		-									
1996 12	!	47547		44082		3054		345		9007		1634		4691		6902		160									
1995 01 - 12	!	528414		495622		28982		6687		100856		17518		56512		78346		2252									
1996 01 - 12	!	547876		509042		34611		6211		103572		18551		54905		84215		2168									
1996 / 1995 %	!	3.7		2.7		19.4		-7.1		2.7		5.9		-2.9		7.5		-3.7									
MINERALOELERZUEGNISSE												PETROLEUM PRODUCTS												PRODUITS PETROLIERS			
1995 01-12	!	182368		168477		13353		5025		43043		3785		11322		18867		4156									
1996 01-12	!	184612		170883		13894		5533		45930		3601		11108		16219		4543									
1995 09	!	14800		13561		953		483		3556		264		792		1791		319									
1995 10	!	15472		14175		1054		441		3554		243		958		1441		361									
1995 11	!	15821		14611		1252		365		3529		492		889		1657		295									
1995 12	!	15978		14862		1126		405		3913		449		930		1923		315									
1996 09	!	15398		14312		1184		592		3928		302		841		1348		378									
1996 10	!	16579		15590		1217		532		4007		517		867		1255		434									
1996 11	!	16350		15350		1045		399		3815		480		1011		1355		436									
1996 12	!	15712		14802		1215		320		3676		364		1088		1821		459									
1995 01 - 12	!	182368		168477		13353		5025		43043		3785		11322		18867		4156									
1996 01 - 12	!	184612		170883		13894		5533		45930		3601		11108		16219		4543									
1996 / 1995 %	!	1.2		4.0		10.1		6.7		-4.9		-1.9		-14.0		-9.3											
NATURGAS												NATURAL GAS												GAZ NATUREL			
1995 01-12	!	141854		134118		10440				54731				7521		27548		75									
1996 01-12	!	158714*		150326*		11835				63273*				8314		29452		359									
1995 09	!	10438																									

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.							
GESAMTEINFUHREN 1000 TOE				TOTAL IMPORTS 1000 TEP				IMPORTATIONS TOTALES 1000 TEP							
ALLE ERZEUGNISSE															
ALL PRODUCTS															
153072	3280	104536	18317	21734	15330	29498	71146	I 1995 01-12							
151731	3430	108101	19423*	19068	18089*	32831	74198*	I 1996 01-12							
11299	272	8755	1364	1826	1190	1950	5853	I 1995 09							
13600	276	8718	1621	2025	1417	2582	6526	I 1995 10							
13477	283	8634	1634	1570	1579	206	6313	I 1995 11							
14609	291	8491	1669	1825	1676	2613	5761	I 1995 12							
12116	275	7928	1517*	1565	1673*	2153	5737	I 1996 09							
12193	296	9468	1616*	1423	1689*	2709	6136	I 1996 10							
12935	295	10659	1611*	1856	1608*	2540	6521	I 1996 11							
14561	312	9617	1608*	1301	1719*	2615	6484*	I 1996 12							
153072	3280	104536	18317	21734	15330	29498	71146	I 1995 01 - 12							
151731	3430	108101	19423*	19068	18089*	32831	74198*	I 1996 01 - 12							
-0.9	4.6	3.4	6.0*	-12.3	18.0*	11.3	4.3*	I 1996 / 1995 %							
STEINKOHLE															
HARD COAL															
12702	155	11264	1907	3830	1276	2302	10323	I 1995 01-12							
11201	168	11072	2277	3242	1529	2111	11043	I 1996 01-12							
1045	17	830	174	359	137	118	577	I 1995 09							
1188	18	869	148	355	107	216	1117	I 1995 10							
923	14	1187	165	304	108	323	1149	I 1995 11							
955	12	919	113	372	94	258	1018	I 1995 12							
830	26	632	212	267	148	224	859	I 1996 09							
578	10	1143	195	383	212	246	769	I 1996 10							
1036	7	834	180	263	199	242	1260	I 1996 11							
884	21	834	102	194	199	262	1094	I 1996 12							
12702	155	11264	1907	3830	1276	2302	10323	I 1995 01 - 12							
11201	168	11072	2277	3242	1529	2111	11043	I 1996 01 - 12							
-11.8	8.6	-1.7	19.3	-15.4	19.8	-8.3	7.0	I 1996 / 1995 %							
ROHÖL UND FEEDSTOCKS															
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS															
82320		59815	7643	13860	6675	18472	48468	I 1995 01-12							
80550		60826	8005	12397	8662	22165	51031	I 1996 01-12							
6103		5018	539	1010	383	1393	4383	I 1995 09							
7700		4778	658	1231	580	1596	4345	I 1995 10							
6635		5018	663	810	794	1782	4058	I 1995 11							
7577		5187	756	1085	942	1534	3806	I 1995 12							
6901		4357	539	829	750	1393	3890	I 1996 09							
6962		4610	658	556	872	1844	4271	I 1996 10							
7045		5542	663	1228	794	1720	4204	I 1996 11							
7354		5787	756	865	942	1766	4277	I 1996 12							
82320		59815	7643	13860	6675	18472	48468	I 1995 01 - 12							
80550		60826	8005	12397	8662	22165	51031	I 1996 01 - 12							
-2.2		1.7	4.7	-10.6	29.8	20.0	5.3	I 1996 / 1995 %							
MINERALERZEUGNISSE															
PETROLEUM PRODUCTS															
25055	1720	29210	3217	3815	3609	7064	9121	I 1995 01-12							
25465	1825	30960	3146	3074	4307	6275	8724	I 1996 01-12							
1711	144	2583	263	429	338	635	528	I 1995 09							
2076	151	2666	265	418	389	640	804	I 1995 10							
2634	140	2063	272	442	322	613	845	I 1995 11							
2618	142	2073	253	349	288	572	611	I 1995 12							
1955	140	2499	263	430	481	339	707	I 1996 09							
2061	165	3190	265	437	308	413	900	I 1996 10							
1744	159	3762	272	320	322	403	816	I 1996 11							
2212	151	2481	253	205	288	366	802	I 1996 12							
25055	1720	29210	3217	3815	3609	7064	9121	I 1995 01 - 12							
25465	1825	30960	3146	3074	4307	6275	8724	I 1996 01 - 12							
1.6	6.1	6.0	-2.2	-19.4	19.4	-11.2	-4.4	I 1996 / 1995 %							
NATURGAS															
NATURAL GAS															
29139	557	2760	4264	2834	635	1343	1413	I 1995 01-12							
30960	611	4079	4692*	2893*	801	1439	1439	I 1996 01-12							
2115	39	177	285	241	35	170	195	I 1995 09							
2286	41	286	425	248	33	79	121	I 1995 10							
2971	56	235	406	261	52	136	149	I 1995 11							
3147	65	223	420	268	52	149	149	I 1995 12							
2120	40	343	386*	236*	66	85	1996 09								
2312	49	436	386*	236*	66	51	1996 10								
2795	60	431	386*	236*	66	121	1996 11								
3784	71	430	386*	236*	66	136	1996 12								
29139	557	2760	4264	2834	635	1343	1413	I 1995 01 - 12							
30960	611	4079	4692*	2893*	801	1439	1439	I 1996 01 - 12							
6.2	9.8	47.8	10.0*	2.1*	26.1	7.1	I 1996 / 1995 %								
ELEKTRIZITAET															
ELECTRICAL ENERGY															
3333	479	1029	626	227	742	663	1413	I 1995 01-12							
3281	491	970	810	353	462	1236	1385*	I 1996 01-12							
283	40	90	34	26	74	54	142	I 1995 09							
291	33	82	52	19	68	58	126	I 1995 10							
271	43	83	70	13	74	93	111	I 1995 11							
276	44	61	86	17	67	80	86	I 1995 12							
269	41	78	63	38	35	90	124	I 1996 09							
276	42	79	60	45	34	121	99	I 1996 10							
282	42	77	68	43	34	99	107	I 1996 11							
291	43	75	79	35	35	121	103*	I 1996 12							
3333	479	1029	626	227	742	663	1413	I 1995 01 - 12							
3281	491	970	810	353	462	1236	1385*	I 1996 01 - 12							
-1.6	2.5	-5.8	29.3	55.2	-37.8	86.3	-2.0*	I 1996 / 1995 %							

	E	EUR	15	E	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	I	IRL								
<b>GESAMTAUSFUHREN</b> 1000 TROE							<b>TOTAL EXPORTS</b> 1000 TOE				<b>EXPORTATIONS TOTALES</b> 1000 TEP											
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>																						
1995 01-12   315652   300271   19280   10931   22296   4076   8535   22519   974 1996 01-12   326042*   312192*   21818   13025   23195*   4642   8686   24029   898																						
1995 09   25641   24299   1650   1028   1941   303   566   1982   84 1995 10   27358   25977   1760   935   2002   237   550   2139   90 1995 11   27966   26568   1441   1008   2208   247   587   1865   70 1995 12   29108   27721   1682   1056   1934   411   859   1836   112																						
1996 09   24854*   23938*   1732   1169   2052*   462   878   1752   73 1996 10   26881*   25681*   1992   1241   2074*   322   710   1919   80 1996 11   26184*   25206*   1818   1229   2409*   325   535   1950   15 1996 12   30392*   29401*   1668   1430   1981*   528   643   1972   51																						
1995 01 - 12   315652   300271   19280   10931   22296   4076   8535   22519   974 1996 01 - 12   326042*   312192*   21818   13025   23195*   4642   8686   24029   898 1996 / 1995 %   3.3*   4.0*   13.2   19.2   4.0*   13.9   1.8   6.7   -7.8																						
<b>STEINKOHLE</b>																						
1995 01-12   3802   3801   529   15   895   -   -   257   6 1996 01-12   3474   3444   696   92   473   -   -   157   5																						
1995 09   343   343   48   0   120   -   -   18   0 1995 10   383   383   71   0   25   -   -   30   0 1995 11   304   304   58   0   26   -   -   27   0 1995 12   378   378   64   -   109   -   -   14   0																						
1996 09   274   273   55   0   41   -   -   12   0 1996 10   310   296   77   26   26   -   -   11   0 1996 11   318   312   66   33   19   -   -   10   0 1996 12   235   229   45   22   34   -   -   12   0																						
1995 01 - 12   3802   3801   529   15   895   -   -   257   6 1996 01 - 12   3474   3444   696   92   473   -   -   157   5 1996 / 1995 %   -8.0   -9.4   31.5   508.3   -47.2   -   -   -38.9   -10.0																						
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>																						
1995 01-12   92082   91921   2577   5011   762   642   -   439   - 1996 01-12   88515   88069   2776   5283   1777   271   -   934   -																						
1995 09   7923   7923   267   545   89   -   -   1   - 1995 10   7642   7621   266   339   -   -   -   77   - 1995 11   7429   7402   182   436   -   -   55   14   - 1995 12   7043   7016   245   434   39   -   -   54   -																						
1996 09   6412   6392   222   546   255   -   -   59   - 1996 10   7472   7385   262   466   193   52   -   1   - 1996 11   7222   7178   173   376   255   -   -   178   - 1996 12   7703   7663   248   491   98   55   -   129   -																						
1995 01 - 12   92082   91921   2577   5011   762   642   -   439   - 1996 01 - 12   88515   88069   2776   5283   1777   271   -   934   -																						
1996 / 1995 %   -3.9   -4.2   7.7   5.4   133.0   -57.7   -   112.7   -																						
<b>MINERALÖL-ERZEUGNISSE</b>																						
1995 01-12   170529   156990   15325   4018   14188   3382   8215   15213   964 1996 01-12   176944   165254   17600   4325   14078   4253   8133   16489   876																						
1995 09   14343   13138   1288   372   1277   300   531   1411   82 1995 10   15206   13982   1349   447   1286   232   524   1462   88 1995 11   14500   13264   1123   372   1235   185   563   1275   68 1995 12   15472   14242   1288   405   1119   401   824   1345   110																						
1996 09   14709   14000   1389   370   1247   458   827   1161   71 1996 10   14473   13577   1598   453   1203   253   652   1333   78 1996 11   13081   12295   1519   427   1256   309   476   1201   13 1996 12   15858   15075   1331   473   1187   453   590   1290   49																						
1995 01 - 12   170529   156990   15325   4018   14188   3382   8215   15213   964 1996 01 - 12   176944   165254   17600   4325   14078   4253   8133   16489   876 1996 / 1995 %   3.8   5.3   14.8   7.7   -0.8   25.8   -1.0   8.4   -9.1																						
<b>NATURGAS</b>																						
1995 01-12   34347   34347   1473   2988   -   -   -   -   - 1996 01-12   40407*   40407*   1673   2772*   -   -   -   -   -																						
1995 09   1818   1818   78   161   -   -   -   -   - 1995 10   2839   2839   112   372   -   -   -   -   - 1995 11   4410   4410   154   611   -   -   -   -   - 1995 12   4986   4986   156   292   -   -   -   -   -																						
1996 09   2023*   2023*   111   171*   -   -   -   -   - 1996 10   3108*   3108*   152   322*   -   -   -   -   - 1996 11   4103*   4103*   219   537*   -   -   -   -   - 1996 12   5123*   5123*   256   322*   -   -   -   -   -																						
1995 01 - 12   34347   34347   1473   2988   -   -   -   -   - 1996 01 - 12   40407*   40407*   1673   2772*   -   -   -   -   - 1996 / 1995 %   17.6*   17.6*   13.6   -7.2*   -   -   -   -   -																						
<b>ELEKTRIZITÄT</b>																						
1995 01-12   12487   10814   457   413   2994   50   270   6250   3 1996 01-12   14727*   13054*   468   1649   3632*   116   489   6226   15																						
1995 09   1039   903   15   30   256   2   30   532   0 1995 10   1080   945   37   34   256   4   22   547   1 1995 11   1090   957   49   44   265   5   18   533   0 1995 12   1055   925   59   59   323   9   26   402   0																						
1996 09   1242   1058   43   139   291   3   44   499   0 1996 10   1355   1136   28   168   290   15   54   554   0 1996 11   1284   1142   33   172   295   15   51   540   1 1996 12   1303*   1141*   24   186   300*   18   46   526   0																						
1995 01 - 12   12487   10814   457   413   2994   50   270   6250   3 1996 01 - 12   14727*   13054*   468   1649   3632*   116   489   6226   15 1996 / 1995 %   17.9*   20.7*   2.2   299.3   21.3*   127.9   80.8   -0.4   402.0																						

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
<b>GESAMTAUSFUHRUNGEN 1000 TROE</b>									
<b>TOTAL EXPORTS 1000 TOE</b>									
<b>EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP</b>									
<b>ALLE ERZEUGNISSE</b>									
<b>ALL PRODUCTS</b>									
17319	66	88217	2016	3718	3262	10101	102334		1995 01-12
18812	71	93164	1948	2526	4495	7406	101320*		1996 01-12
1413	6	5903	186	242	264	891	9176		1995 09
1525	6	7281	187	225	370	823	9270		1995 10
1391	5	8982	218	215	287	891	8543		1995 11
1566	7	9263	201	252	377	808	8738		1995 12
1680	7	6617	179	127	336	399	7385		1996 09
1678	5	7225	184	83	421	593	8346		1996 10
1723	6	7103	214	73	294	470	8013		1996 11
2083	6	9550	181	204	383	426	9280*		1996 12
17319	66	88217	2016	3718	3262	10101	102334		1995 01-12
18812	71	93164	1948	2526	4495	7406	101320*		1996 01-12
8.6	8.3	5.6	-3.4	-32.1	37.8	-26.7	-1.0*		1996 / 1995 %
<b>STEINKOHLE</b>									
<b>HARD COAL</b>									
1534						1	563		1995 01-12
1432						29	586		1996 01-12
84						-	69		1995 09
174						-	81		1995 10
115						-	54		1995 11
114						-	75		1995 12
101						-	61		1996 09
115						-	65		1996 10
106						-	75		1996 11
74						-	39		1996 12
1534						1	563		1995 01-12
1432						29	586		1996 01-12
-6.6						-	4.1		1996 / 1995 %
<b>ROHÖL UND FEEDSTOCKS</b>									
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>									
416		1176				161	80893		1995 01-12
336		852				446	75835		1996 01-12
65		115				-	6836		1995 09
37		49				-	6849		1995 10
12		89				-	6611		1995 11
36		63				-	6141		1995 12
-		78				-	5229		1996 09
14		57				-	6336		1996 10
29		83				-	6080		1996 11
24		53				-	6559		1996 12
416		1176				161	80893		1995 01-12
336		852				446	75835		1996 01-12
-19.3		-27.5				-	176.7	-6.3	1996 / 1995 %
<b>MINERALÖLERZEUGNISSE</b>									
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>									
16674	1	55563	1176	3569	3238	9123	19873		1995 01-12
18310	1	55216	1219	2268	4348	5121	23698		1996 01-12
1330	-	4125	113	224	262	828	2190		1995 09
1465	-	4732	118	206	368	735	2183		1995 10
1354	-	5090	151	201	285	797	1790		1995 11
1514	1	4563	127	233	375	725	2430		1995 12
1666	-	4685	113	106	323	270	2012		1996 09
1652	-	4423	118	73	391	384	1851		1996 10
1684	-	3620	151	57	285	348	1725		1996 11
2041	-	4930	127	185	375	278	2538		1996 12
16674	1	55563	1176	3569	3238	9123	19873		1995 01-12
18310	1	55216	1219	2268	4348	5121	23698		1996 01-12
9.8	-0.5	-0.6	3.7	-36.5	34.3	-32.9	19.2		1996 / 1995 %
<b>NATURGAS</b>									
<b>NATURAL GAS</b>									
31		29131				-	722		1995 01-12
35		34970				-	955		1996 01-12
1		1517				-	60		1995 09
2		2273				-	78		1995 10
4		3573				-	66		1995 11
4		4468				-	64		1995 12
1		1672				-	65		1996 09
2		2560				-	70		1996 10
4		3227				-	115		1996 11
6		4411				-	127		1996 12
31		29131				-	722		1995 01-12
35		34970				-	955		1996 01-12
13.2		20.0				-	32.2		1996 / 1995 %
<b>ELEKTRIZITAET</b>									
<b>ELECTRICAL ENERGY</b>									
108	64	50	839	149	24	808	0		1995 01-12
65	69	59	728	258	146	797	3*		1996 01-12
8	6	2	72	17	1	61	0		1995 09
11	6	4	68	19	1	66	0		1995 10
11	5	7	66	13	2	64	0		1995 11
6	5	12	73	18	1	55	0		1995 12
5	7	1	65	20	12	105	0		1996 09
2	5	6	65	9	29	104	0		1996 10
2	6	7	62	15	8	71	0		1996 11
5	6	8	53	18	7	101	0*		1996 12
108	64	50	839	149	24	808	0		1995 01-12
65	69	59	728	258	146	797	3*		1996 01-12
-39.8	8.6	18.5	-13.2	72.5	499.9	-1.3	273.8*		1996 / 1995 %

	EUR	15	EUR	12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	
BRUTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TOE					GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE				CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TOE			
ALLE ERZEUGNISSE	ALL PRODUCTS											
1995 01-12	1	1312788	1228540	52327	20007	331714	22587	99448	220621	10224		
1996 01-12	1	1359488*	1266727*	55469	22763	343544*	23725	95658*	230322	10666		
1995 09	1	98227	91955	4160	1547	24279	1825	7620	16530	801		
1995 10	1	108951	101857	4198	1593	27774	2160	8161	18074	807		
1995 11	1	120048	112509	4692	1909	30150	2409	8328	20221	1005		
1995 12	1	132808	125000	5550	2103	32171	2099	10419	21945	860		
1996 09	1	104084*	94882*	4265	1812	27095*	1883	8350	18095	851		
1996 10	1	115736*	106385*	4541	1819	28816*	2206	8280	19667	915		
1996 11	1	121833*	114086*	4640	1924	29819*	2235	8723	20179	905		
1996 12	1	130319*	121972*	5642	1995	31913*	2130	8351*	22647	863		
1995 01 - 12	1	1312788	1228540	52327	20007	331714	22587	99448	220621	10224		
1996 01 - 12	1	1359488*	1266727*	55469	22763	343544*	23725	95658*	230322	10666		
1996 / 1995 %		3.6*	3.1*	6.0	13.8	3.6*	5.0	-3.8*	4.4	4.3		
STEINKOHLE UND ÄQUIVALENTE	HARD COAL AND EQUIVALENTS											
1995 01-12	1	178474	171758	9741	6645	52504	940	17543	11115	1560		
1996 01-12	1	171186*	164414*	8358	9116	50475*	860	14603*	13424	1535		
1995 09	1	14296	13839	1136	544	3795	78	1459	1174	132		
1995 10	1	14868	14321	768	474	4204	78	1367	1358	121		
1995 11	1	15802	14991	953	565	4407	78	1413	1218	223		
1995 12	1	18708	17981	938	654	5727	79	1923	864	44		
1996 09	1	12908	12485	381	718	3971	70	1758	1000	111		
1996 10	1	14705*	14004	777	827	4401	70	1192	1827	167		
1996 11	1	14758*	14090	604	791	4199	70	1600	1274	136		
1996 12	1	15820*	14976*	979	911	4342*	70	912*	1541	58		
1995 01 - 12	1	178474	171758	9741	6645	52504	940	17543	11115	1560		
1996 01 - 12	1	171186*	164414*	8358	9116	50475*	860	14603*	13424	1535		
1996 / 1995 %		-4.1*	-4.3*	-14.2	37.2	-3.9*	-8.5	-16.8*	20.8	-1.6		
BRÄUKOHLE UND ÄQUIVALENTE	LIGNITE AND EQUIVALENTS											
1995 01-12	1	54123	51769	100		41071	7039	1930	590	960		
1996 01-12	1	52931	50730	113		39937	7447	1781	408	990		
1995 09	1	4195	4162	7		3205	619	171	71	80		
1995 10	1	4393	4370	8		3386	622	197	65	80		
1995 11	1	4649	4607	8		3629	651	186	46	80		
1995 12	1	4633	4595	10		3728	590	162	22	80		
1996 09	1	4272	3967	10		3034	630	172	35	8*		
1996 10	1	4270	4237	11		3350	559	194	35	8*		
1996 11	1	4247	4208	11		3326	609	142	31	83		
1996 12	1	4394	4357	13		3478	641	103	35	84		
1995 01 - 12	1	54123	51769	100		41071	7039	1930	590	960		
1996 01 - 12	1	52931	50730	113		39937	7447	1781	408	990		
1996 / 1995 %		-2.2	-2.0	13.3		-2.8	5.8	-7.7	-30.8	3.1		
ROHÖL UND ÄQUIVALENTE	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS											
1995 01-12	1	573525	540102	20503	10154	131153	14171	56180	81923	5320		
1996 01-12	1	587910	547356	23320	11115	134491	14892	53110	83075	5554		
1995 09	1	45008	43237	1588	836	10024	1080	4235	6597	424		
1995 10	1	50343	47498	1674	865	11815	1430	4707	6789	420		
1995 11	1	50438	47571	1662	991	11158	1638	4740	6825	470		
1995 12	1	51174	48259	2142	1034	10323	1397	5993	7446	477		
1996 09	1	49236	46057	2161	978	11520	1149	4568	7694	475		
1996 10	1	50688	47705	1899	819	11281	1541	4724	6618	475		
1996 11	1	51966	48704	1778	892	11288	1534	4716	6817	493		
1996 12	1	50085	46636	2131	760	10940	1352	4662	7386	515		
1995 01 - 12	1	573525	540102	20503	10154	131153	14171	56180	81923	5320		
1996 01 - 12	1	587910	547356	23320	11115	134491	14892	53110	83075	5554		
1996 / 1995 %		2.5	1.3	15.7	9.5	2.5	5.1	-5.5	1.4	4.4		
NATURGAS	NATURAL GAS											
1995 01-12	1	269969	260963	10610	3148	65627	37	7722	29645	2322		
1996 01-12	1	301135*	291352*	11792	3723	75405*	39	8642	31726	2535		
1995 09	1	15594	14998	642	173	3926	2	643	1557	164		
1995 10	1	19640	18754	740	232	4598	3	652	2018	181		
1995 11	1	28096	27257	1054	353	6953	2	718	3378	223		
1995 12	1	35370	34511	1360	437	8595	2	775	4115	250		
1996 09	1	18392*	17586*	739	222	4946*	4	659	1569	180		
1996 10	1	23297*	22491*	917	305	6042*	4	758	2567	185		
1996 11	1	28971*	28165*	1135	365	6966*	4	894	3099	185		
1996 12	1	37321*	36514*	1483	437	9103*	4	944	4521	196		
1995 01 - 12	1	269969	260963	10610	3148	65627	37	7722	29645	2322		
1996 01 - 12	1	301135*	291352*	11792	3723	75405*	39	8642	31726	2535		
1996 / 1995 %		11.5*	11.6*	11.1	18.3	14.9*	5.7	11.9	7.0	9.2		

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	U.S.A.	
BRUTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TOE				GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE				CONSOUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP	
ALLE ERZEUGNISSE				ALL PRODUCTS				TOTAL TOUS PRODUITS	
159560	3265	71770	22430	18299	19512	42304	218711	1995 01-12	
158410	3367	74998	23006*	17638	21578*	48175	230161*	1996 01-12	
12292	267	5262	1745	1548	1632	2894	15816	1995 09	
13618	278	5536	1987	1625	1366	3739	18027	1995 10	
15380	285	6745	2006	1578	1560	3971	19801	1995 11	
15945	297	8193	1950	1503	1270	4586	23909	1995 12	
11808	283	4908	1767*	1538	1936*	3498	15990	1996 09	
13443	292	5890	1918*	1561	1491*	3941	18950	1996 10	
13263	280	8637	1910*	1679	1852*	3984	21977	1996 11	
15704	313	7717	2032*	1632	1904*	4410	23261*	1996 12	
159560	3265	71770	22430	18299	19512	42304	218711	1995 01 - 12	
158410	3367	74998	23006*	17638	21578*	48175	230161*	1996 01 - 12	
-0.7	3.1	4.5	2.6*	-3.6	10.6*	13.9	5.2*	1996 / 1995 %	
STEINKOHLE UND AQUIVALENTE				HARD COAL AND EQUIVALENTS				HOUILLE ET EQUIVALENTS	
12606	519	9365	2742	3684	1432	2541	45529	1995 01-12	
11224	502	9254	2743	3292	1551*	2477	41766	1996 01-12	
1024	46	743	197	323	198	60	3380	1995 09	
1339	48	640	248	339	37	261	3579	1995 10	
885	42	1012	295	362	164	352	3826	1995 11	
1148	38	778	266	317	142	317	5466	1995 12	
1051	52	477	195	317	172	56	2572	1996 09	
742	38	963	200	372	245*	253	2623	1996 10	
602	32	711	224	291	218*	224	3776	1996 11	
1045	45	709	266	190	215*	361	4168	1996 12	
12606	519	9365	2742	3684	1432	2541	45529	1995 01 - 12	
11224	502	9254	2743	3292	1551*	2477	41766	1996 01 - 12	
-11.0	-3.4	-1.2		-10.6	8.3*	-2.5	-8.3	1996 / 1995 %	
BRAUNKOHLE UND AQUIVALENTE				LIGNITE AND EQUIVALENTS				LIGNITE ET EQUIVALENTS	
73	3		449		1903	-		1995 01-12	
50			378		1821	-		1996 01-12	
6	0		28		3	-		1995 09	
7	0		23		-	-		1995 10	
5	-		41		-	-		1995 11	
1	-		38		-	-		1995 12	
3	-		28		276	-		1996 09	
5	-		32		-	-		1996 10	
3	-		39		-	-		1996 11	
1	-		37		-	-		1996 12	
73	3		449		1903	-		1995 01 - 12	
50	-		378		1821	-		1996 01 - 12	
-31.4	-100.0		-15.8		-4.3	-		1996 / 1995 %	
ROHÖL UND AQUIVALENTE				CRUDE OIL AND EQUIVALENTS				PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	
93102	1747	26421	10701	13714	6656	16064	85708	1995 01-12	
91548	1811	26452	10767	12898	8947	20839	89082	1996 01-12	
8249	144	2297	933	1179	643	1094	6579	1995 09	
8241	158	2309	911	1239	519	1413	7844	1995 10	
8997	146	2229	936	1162	616	1314	7547	1995 11	
8441	152	2366	887	1085	264	1762	7397	1995 12	
7103	153	2060	775	1150	803	1599	7038	1996 09	
8424	165	2044	890	1091	514	1576	8617	1996 10	
7502	149	4210	871	1078	831	1559	8241	1996 11	
7867	156	2075	972	1065	855	1621	7720	1996 12	
93102	1747	26421	10701	13714	6656	16064	85708	1995 01 - 12	
91548	1811	26452	10767	12898	8947	20839	89082	1996 01 - 12	
-1.7	3.7	0.1	0.6	-6.0	34.4	29.7	3.9	1996 / 1995 %	
NATURGAS				NATURAL GAS				GAZ NATUREL	
44824	557	33595	5535		2834	635	62870	1995 01-12	
46284	611	36991	6087*		2893*	801	73599	1996 01-12	
2243	39	2009	320		241	35	3595	1995 09	
3302	41	2380	604		248	33	4600	1995 10	
4878	56	3300	526		261	52	6386	1995 11	
5669	65	4802	537		268	52	8436	1995 12	
2015	40	2167	503*		236*	66	4140	1996 09	
3466	49	2679	503*		236*	66	5514	1996 10	
4323	60	3520	503*		236*	66	7628	1996 11	
5957	71	4734	503*		236*	66	9041	1996 12	
44824	557	33595	5535		2834	635	62870	1995 01 - 12	
46284	611	36991	6087*		2893*	801	73599	1996 01 - 12	
3.3	9.8	10.1	10.0*		2.1*	26.1	17.1	1996 / 1995 %	

	E	U	R	1	5	E	U	R	1	2	B	I	D	K	G	R	F	E	I	F	I	IRL	I	
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>																								
1000 TROE												GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE												
<b>NUKLEAR</b>												<b>NUCLEAR</b>												
1995 01-12	I	204527		182292		10667						37747												
1996 01-12	I	216472*		192339*		11178						40852*												
1995 09	I	15794		14090		702						3033												
1995 10	I	17549		15488		961						3530												
1995 11	I	18764		16706		972						3781												
1995 12	I	20248		17994		1072						3636												
1996 09	I	17278		15441		915						3405												
1996 10	I	18708		16532		863						3530												
1996 11	I	19448		17283		1035						3847												
1996 12	I	19642*		17338*		951						3847*												
1995 01 - 12	I	204527		182292		10667						37747												
1996 01 - 12	I	216472*		192339*		11178						40852*												
1996 / 1995 xI		5.8*		5.5*		4.8						8.2*										2.0		5.1
<b>ELEKTRIZITAET (1)</b>												<b>ELECTRICAL ENERGY (1)</b>												<b>ENERGIE ELECTRIQUE (1)</b>
1995 01-12	I	26968		16454		379		35		2389		397		2342		360		60						
1996 01-12	I	24628*		15312*		381		-1215		1160*		485		3515		-211		50						
1995 09	I	2003		1190		56		-7		191		44		111		-88		0						
1995 10	I	1719		988		17		18		135		24		120		-153		2						
1995 11	I	1860		939		14		-2		117		38		138		-136		8						
1995 12	I	2238		1222		-		-24		58		29		233		138		7						
1996 09	I	1561		909		30		-109		114		28		161		-156		2						
1996 10	I	1631		978		45		-135		128		30		158		-176		5						
1996 11	I	2006		1200		48		-126		109		35		194		-52		7						
1996 12	I	2620*		1713*		56		-135		98*		61		364		214		7						
1995 01 - 12	I	26968		16454		379		35		2389		397		2342		360		60						
1996 01 - 12	I	24628*		15312*		381		-1215		1160*		485		3515		-211		50						
1996 / 1995 xI		-8.7*		-7.0*		0.5		-		-51.4*		22.0		50.1		-158.8		-17.1						
1996 / 1995 xI		0.5		0.5		-		-		-		-		-		-		-						
<b>ANDERE</b>												<b>OTHERS</b>												<b>AUTRES</b>
1995 01-12	I	5198		5198		323		22		1220				100		192								
1996 01-12	I	5222		5222		323		22		1220				100		192								
1995 09	I	435		435		26		1		101				8		16								
1995 10	I	435		435		26		1		101				8		16								
1995 11	I	435		435		26		1		101				8		16								
1995 12	I	435		435		26		1		101				8		16								
1996 09	I	435		435		26		1		101				8		16								
1996 10	I	435		435		26		1		101				8		16								
1996 11	I	435		435		26		1		101				8		16								
1996 12	I	435		435		26		1		101				8		16								
1995 01 - 12	I	5198		5198		323		22		1220				100		192								
1996 01 - 12	I	5222		5222		323		22		1220				100		192								

(1) HYDROELECTRICAL + BALANCE OF FOREIGN TRADE  
 (1) HYDRAULIQUE + SOLDE DU COMMERCE EXTERIEUR  
 (1) WASSERKRAFT + AUSSEHANDELSSALDO

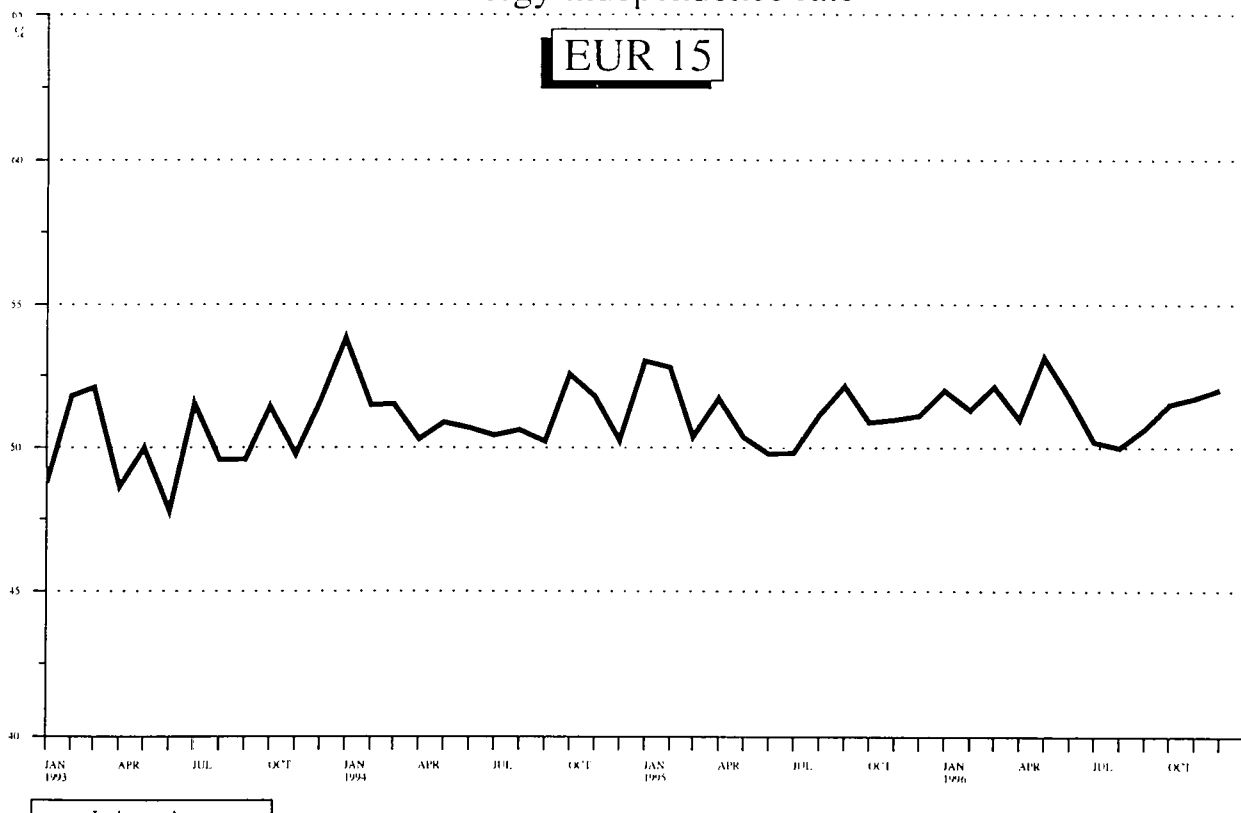
	E	I	L	I	NL	I	A	I	P	I	FIN	I	S	I	UK	I	U.S.A.	I
BRUTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TOE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE										CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP							
NUKLEAR	NUCLEAR										NUCLEAIRE							
.	1099									4855	17378	22355		1995 01-12				
.	1073									5012	19121	23622*		1996 01-12				
.	98									410	1292	2063		1995 09				
.	101									408	1653	1805		1995 10				
.	100									347	1709	1857		1995 11				
.	171									432	1821	2450		1995 12				
.	99									361	1475	2063		1996 09				
.	102									434	1742	2012		1996 10				
.	99									455	1710	2141		1996 11				
.	102									461	1842	2149*		1996 12				
.	1099									4855	17378	22355		1995 01 - 12				
.	1073									5012	19121	23622*		1996 01 - 12				
.	-2.4									3.2	10.9	5.7*		1996 / 1995 %				
ELEKTRIZITAET (1)	ELECTRICAL ENERGY (1)										ENERGIE ELECTRIQUE (1)							
6486	422	1012	3000	754	1829	5683	1814							1995 01-12				
6811	426	949	3029	1301	1351	4934	1657*							1996 01-12				
562	34	90	266	32	134	411	162							1995 09				
519	26	80	199	34	152	378	160							1995 10				
455	38	79	207	41	170	542	146							1995 11				
477	39	51	221	88	162	632	122							1995 12				
526	34	79	266	57	85	300	139							1996 09				
596	37	76	290	84	59	302	126							1996 10				
622	36	72	272	96	110	423	154							1996 11				
625	37	71	253	163	135	518	145*							1996 12				
6486	422	1012	3000	754	1829	5683	1814							1995 01 - 12				
6811	426	949	3029	1301	1351	4934	1657*							1996 01 - 12				
5.0	1.0	-6.2	1.0	72.4	-26.1	-13.2	-8.6*							1996 / 1995 %				
ANDERE	OTHERS										AUTRES							
2467	15	276	-	146	-	-	-							1995 01-12				
2491	15	276	-	146	-	-	-							1996 01-12				
207	1	23	-	12	-	-	-							1995 09				
207	1	23	-	12	-	-	-							1995 10				
207	1	23	-	12	-	-	-							1995 11				
207	1	23	-	12	-	-	-							1995 12				
207	1	23	-	12	-	-	-							1996 09				
207	1	23	-	12	-	-	-							1996 10				
207	1	23	-	12	-	-	-							1996 11				
207	1	23	-	12	-	-	-							1996 12				
2467	15	276	-	146	-	-	-							1995 01 - 12				
2491	15	276	-	146	-	-	-							1996 01 - 12				
1.0	-	-	-	-	-	-	-							1996 / 1995 %				

(1) HYDROELECTRICAL + BALANCE OF FOREIGN TRADE  
 (1) HYDRAULIQUE + SOLDE DU COMMERCE EXTERIEUR  
 (1) WASSERKRAFT + AUSSENHANDELSSALDO

## ALL PRODUCTS

### Energy independence rate

EUR 15







# **5**

**Verschiedenes  
Miscellaneous  
Divers**

STEINKOHLE  
VORLÄUFIGE BILANZ  
JANUAR-DEZEMBER  
1000 t

HARD COAL  
PROVISIONAL BALANCE-SHEET  
JANUARY-DECEMBER  
1000 t

HOUILLE  
BILAN PROVISOIRE  
JANVIER-DECEMBRE  
1000 t

1995

	EUR15	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK
Primary production (1)	137311	137311	720	0	58853	0	17675	7552	0	0	0	0	0	0	0	0	52511
Total imports (2)	140705	128865	14106	12878	16203	1408	13922	9798	2581	18780	224	17134	2853	5940	5455	3532	15891
Stock changes (3)	9661	9411	131	-2010	2088	0	-37	2050	-192	-818	0	-34	432	-279	-58	-124	8512
Total exports	5866	5864	818	25	1260	0	0	360	10	0	0	2528	0	0	0	2	863
Gross inland consumption	281811	269723	14139	10843	75884	1408	31560	19040	2379	17962	224	14572	3285	5661	5397	3406	76051

1996

	EUR15	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK
Primary production (1)	132100	132100	660	0	54261	0	17465	7854	0	0	0	0	0	0	0	0	51860
Total imports (2)	140635	127456	12814	13139	17317	1285	12127	12870	2232	16560	243	16842	3405	5028	6535	3239	16999
Stock changes (3)	4785	4785	132	1958	3291	0	-2918	822	94	27	0	189	101	115	-347	246	1075
Total exports	5428	5382	1076	152	666	0	0	220	9	0	0	2361	0	0	0	46	898
Gross inland consumption	272092	258959	12530	14945	74203	1285	26674	21326	2317	16587	243	14670	3506	5143	6188	3439	69036

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle  
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher  
Austausch  
(3) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade  
(3) + Decrease in stocks  
- Increase in stocks

(1) Y compris houille récupérée  
(2) Y compris échange intra-communautaire  
(3) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

STEINKOHLE  
VORLÄUFIGE BILANZ  
JANUAR-DEZEMBER  
1000 tRÖE

HARD COAL  
PROVISIONAL BALANCE-SHEET  
JANUARY-DECEMBER  
1000 toe

HOUILLE  
BILAN PROVISOIRE  
JANVIER-DECEMBRE  
1000 tep

1995

	EUR15	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK
Primary production (1)	81730	81730	238	0	38263	0	8008	4552	0	0	0	0	0	0	0	0	30668
Total imports (2)	90415	84927	9476	7847	11339	915	9054	6319	1701	12703	155	11264	1908	3831	1277	2303	10324
Stock changes (3)	5173	5029	84	-1211	1258	0	-18	771	-143	-511	0	-24	260	-148	-35	-81	4971
Total exports	3803	3801	530	15	895	0	0	257	6	0	0	1534	0	0	0	1	563
Gross inland consumption	173515	167885	9268	6621	49965	915	17044	11385	1552	12192	155	9706	2168	3683	1242	2221	45400

1996

	EUR15	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK
Primary production (1)	78407	78407	218	0	35277	0	7913	4748	0	0	0	0	0	0	0	0	30251
Total imports (2)	89873	83954	8608	8006	12119	835	7887	8300	1471	11201	169	11072	2277	3242	1530	2112	11044
Stock changes (3)	3305	3291	83	1180	2038	0	-1400	510	61	15	0	132	66	61	-212	160	611
Total exports	3475	3445	697	93	473	0	0	157	6	0	0	1433	0	0	0	30	586
Gross inland consumption	168110	162207	8212	9093	48961	835	14400	13401	1526	11216	169	9771	2343	3303	1318	2242	41320

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher  
Austausch

(3) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered

(2) Including intra-community trade

(3) + Decrease in stocks  
- Increase in stocks

(1) Y compris houille récupérée

(2) Y compris échange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

NATURGAS  
VORLÄUFIGE BILANZ  
JANUAR - DEZEMBER 1996  
TERAJOULE (HO)

NATURAL GAS  
PROVISIONAL BALANCE-SHEET  
JANUARY - DECEMBER 1996  
TERAJOULE (GCV)

GAZ NATUREL  
BILAN PROVISOIRE  
JANVIER - DECEMBRE 1996  
TERAJOULE (PCS)

		EUR15	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	EUROSTAT	
1. Primarerzeugung	1995	7648012	7594000		216767	679274	1752	17650	127529	104495	762932		2789931	54012				2893670	1995	1. Production primaire
	1996	8611579	8546679		263261	728354	1853	19813	106678	101225	748975		3157598	64900				3418922	1996	
	1996/95%	12.6	12.5		21.4	7.2	5.8		-16.4	-3.1	-1.8		13.2	20.2				18.2	1996/95%	
2. Einfuhren- Intra-EU	1995	1440862	1401932	205826		872100			141075	3536	140711	25916	12768	9342		29588			1995	2. Importations Intra-EU
	1996	1764256	1714856	246873		1060100			177955	16732	172965	28449	11782	12103		37300			1996	
	1996/95%	22.4	22.3	19.9		21.6			26.1		22.9	9.8	-7.7	29.5		26.1			1996/95%	
3. Einfuhren- Extra-EU	1995	5241699	4920774	279852		1674000		349882	1140480		1214878		115672	189053	131875		62504	1995	3. Importations Extra-EU	
	1996	5619157	5320757	303719		1883400		386809	1192176		1267303		177996	206203	134600		66954	1996		
	1996/95%	7.2	8.1	8.5		12.5		10.6	4.5		4.3		53.9	9.1	2.1		7.1	1996/95%		
u.a.: Norwegen	1995	1132872	1122142	90521		468000		57425	323820				115672	10730			62504	1995	dont : Norvège	
	1996	1526232	1513932	133957		644400		58445	432180				177996	12300			66954	1996		
ehemalige UdSSR	1995	2523064	2212900			1206000			476784		537316		178319		131845				1995	ex-URSS
	1996	2531181	2202481			1216800			458700		526981		194100		134600				1996	
Algerien	1995	1376820	1376820	166505				216955	315796		677564								1995	Algérie
	1996	1414677	1414677	168124				236807	298296		711450								1996	
Libyen	1995	51147	51147					51147											1995	Libye
	1996	50435	50435					50435											1996	
4. Aufkommen <sup>(1)</sup>	1995	14330573	13916706	485678	216767	3225374	1752	367532	1409084	108031	2118521	25916	2918371	2524C4	131875	29588	2956174	1995	4. Ressources <sup>(1)</sup>	
	1996	15994992	15582292	550592	263261	3671854	1853	406622	1476809	117957	2189243	28449	3347376	2832C0	134600	37300	3485876	1996		
	1996/95%	11.6	12.0	13.4	21.4	13.8	5.8	10.6	4.8	9.2	3.3	9.8	14.7	12.2	2.1	26.1	17.9	1996/95%		
5. Bestands- veränderung <sup>(2)</sup>	1995	-90208	-95316	7934	-1722	-33345		-8291	-29950		-31810		-318	5108				2186	1995	5. Variations de stocks <sup>(2)</sup>
	1996	-106415	-106415	-2005	-12177	-35000		-4586	-902		-34451		317	0				-17611	1996	
6. Ausfuhren insgesamt	1995	1597867	1597867			68552	139043				1457		1355205					33610	1995	6. Exportations totales
	1996	1879762	1879762			77856	129000				1649		1626825					44432	1996	
	1996/95%	17.6	17.6			13.6	-7.2				13.2		20.0					32.2	1996/95%	
7. Bruttoinlands- verbrauch <sup>(3)</sup>	1995	12642498	12223523	493612	146493	3052986	1752	359241	1379134	108031	2085254	25916	1562848	257512	131875	29588	2924750	1995	6. Consommation intérieure brute(3)	
	1996	14008815	13553715	548587	173228	3507854	1853	402036	1475907	117957	2153143	28449	1720868	283200	134600	37300	3423833	1996		
	1996/95%	10.8	10.9	11.1	18.3	14.9	5.8	11.9	7.0	9.2	3.3	9.8	10.1	10.0	2.1	26.1	17.1	1996/95%	-	

(1) 1+2+3

(2) + Bestandsabnahme

- Bestandszunahme

(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(1) 1+2+3

(2) + Decrease in stocks

- Increase in stocks

(3) 1+2+3+5-6

(1) 1+2+3

(2) + Reprise aux stocks

- Mise aux stocks

(3) 1+2+3+5-6

NATURGAS  
VORLÄUFIGE BILANZ  
JANUAR - DEZEMBER 1996  
MILLIONEN TONNEN ROHÖLEINHEITEN (HO)

NATURAL GAS  
PROVISIONAL BALANCE-SHEET  
JANUARY - DECEMBER 1996  
MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT (GCV)

GAZ NATUREL  
BILAN PROVISOIRE  
JANVIER - DECEMBRE 1996  
MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE (PCS)



	EUR15	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK			
1. Primary production	1995	182.7	181.4		5.2	16.2	0.0	0.4	3.0	2.5	18.2		66.6	1.3			69.1	1995	1. Production primaire	
	1996	205.7	204.1		6.3	17.4	0.0	0.5	2.5	2.4	17.9		75.4	1.6			81.7	1996		
	1996/95%	12.6	12.5		21.4	7.2	5.8		-16.4	-3.1	-1.8		13.2	20.2			18.2	1996/95%		
2. Intra-EU imports	1995	34.4	33.5	4.9		20.8			3.4		3.4	0.6	0.3	0.2		0.7		1995	2. Importations Intra-EU	
	1996	42.1	41.0	5.9		25.3			4.3		4.1	0.7	0.3	0.3		0.9		1996		
	1996/95%	22.4	22.3	19.9		21.6			26.1		22.9	9.8	-7.7	29.5		26.1		1996/95%		
3. Extra-EU imports	1995	125.2	117.5	6.7		40.0		8.4	27.2		29.0		2.8	4.5		3.1		1.5	1995	3. Importations Extra-EU
	1996	134.2	127.1	7.3		45.0		9.2	28.5		30.3		4.3	4.9		3.2		1.6	1996	
	1996/95%	7.2	8.1	8.5		12.5		10.6	4.5		4.3		53.9	9.1		2.1		7.1	1996/95%	
of which : Norway	1995	27.1	26.8	2.2		11.2		1.4	7.7				2.8	0.3				1.5	1995	dont : Norvege
	1996	36.5	36.2	3.2		15.4		1.4	10.3				4.3	0.3				1.6	1996	
former USSR	1995	60.3	52.9			28.8			11.4		12.8			4.3				1995	ex-URSS	
	1996	60.5	52.6			29.1			11.0		12.6			4.6				1996		
Algeria	1995	32.9	32.9	4.0				5.2	7.5		16.2							1995	Algérie	
	1996	33.8	33.8	4.0				5.7	7.1		17.0							1996		
Libya	1995	1.2	1.2					1.2										1995	Libye	
	1996	1.2	1.2					1.2										1996		
4. Resources <sup>(1)</sup>	1995	342.3	332.4	11.6	5.2	77.0	0.0	8.8	33.7	2.6	50.6	0.6	69.7	6.0		3.1	0.7	70.6	1995	4. Ressources <sup>(1)</sup>
	1996	382.0	372.2	13.2	6.3	87.7	0.0	9.7	35.3	2.8	52.3	0.7	80.0	6.8		3.2	0.9	83.3	1996	
	1996/95%	11.6	12.0	13.4	21.4	13.8	5.8	10.6	4.8	9.2	3.3	9.8	14.7	12.2		0.0	26.1	17.9	1996/95%	
5. Stock change <sup>(2)</sup>	1995	-2.2	-2.3	0.2	0.0	-0.8		-0.2	-0.7		-0.8		0.0	0.1				0.1	1995	5. Variations de stocks <sup>(2)</sup>
	1996	-2.5	-2.5	0.0	-0.3	-0.8		-0.1	0.0		-0.8		0.0	0.0				-0.4	1996	
6. Total exports	1995	38.2	38.2		1.6	3.3					0.0		32.4	0.0				0.8	1995	6. Exportations totales
	1996	44.9	44.9		1.9	3.1					0.0		38.9	0.0				1.1	1996	
	1996/95%	17.6	17.6		13.6	-7.2					13.2		20.0					0.2	1996/95%	
7. Gross inland consumption <sup>(3)</sup>	1995	302.0	292.0	11.8	3.5	72.9	0.0	8.6	32.9	2.6	49.8	0.6	37.3	6.2		3.1	0.7	69.9	1995	6. Consommation intérieure brute(3)
	1996	334.6	323.7	13.1	4.1	83.8	0.0	9.6	35.3	2.8	51.4	0.7	41.1	6.8		3.2	0.9	81.8	1996	
	1996/95%	10.8	10.9	11.1	18.3	14.9	5.8	11.9	7.0	9.2	3.3	9.8	10.1	10.0		2.1	26.1	17.1	1996/95%	-

(1) 1+2+3

(2) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme

(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

(1) 1+2+3

(2) + Decrease in stocks  
- Increase in stocks

(3) 1+2+3+5-6

(1) 1+2+3

(2) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

(3) 1+2+3+5-6

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

EUR 15

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	489286	48804	538090
	Nuclear	119143	538	119681
	Hydro	108143	6012	114155
	of which: pumped storage	26448	148	26596
	Geothermal	480		480
	Solar, tide, wave	247	1	248
	Wind	1354	124	1478
	Total conventional thermal	259904	42098	302002
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products Liquid fuels Natural gas Other fuels		DATA NOT AVAILABLE FOR SWEDEN	
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids Solids, Natural gas Liquids, natural gas Solids, liquids, natural gas		DATA NOT AVAILABLE FOR SWEDEN	
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal -Steam -Internal combustion -Gas turbine -Combined cycle -Other	259904 223829 3672 19182 12925 296	42098 DATA NOT AVAILABLE FOR FINLAND	302002
PEAK LOAD	Peak load Avail. capacity at time of peak			

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

**BELGIQUE/BELGIE**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	14250	666	14916
	Nuclear	5632		5632
	Hydro	1403		1403
	of which: pumped storage	1307		1307
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	4		4
	Total conventional thermal	7211	666	7877
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products	370	148	518
	Liquid fuels	66	1	67
	Natural gas	69	92	161
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids	1037	19	1056
	Solids, Natural gas	114		114
	Liquids, natural gas	2034	67	2101
	Solids, liquids, natural gas	3521	339	3860
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	7211	666	7877
	-Steam	5327	602	5929
	-Internal combustion	191		191
	-Gas turbine	276		276
	-Combined cycle	1138	64	1202
	-Other	279		279
PEAK LOAD	Peak load	11757		11757
	Avail. capacity at time of peak			

**PIUSSANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

**DANMARK**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b> Nucléaire Hydraulique dont: centrales de pompage Géothermique Solaire, marémotrice, én.des vagues Eolienne Total thermique classique	10713  9  619 10085	431    431	11144  9  619 10516
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés Combustibles liquides Gaz naturel Autres combustibles	123 1436 619 123	9 157 107 68	132 1593 726 191
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides Solides, gaz naturel Liquides, gaz naturel Solides, liquides, gaz naturel	6802 119 594 269	42 22 13 13	6844 141 607 282
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique -Vapeur -Combust. interne -Turbine à gaz -Cycle combiné -Autres	10085 8822 620 362 281	431 132 209 69 21	10516 8954 829 431 302
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	6000		

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

**DEUTSCHLAND**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	100050	15378	115428
	Nuclear	22684	150	22834
	Hydro	8351	525	8876
	of which: pumped storage	4380	148	4528
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	357		357
	Total conventional thermal	68658	14703	83361
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products	28654	7950	36604
	Liquid fuels	4415	1206	5621
	Natural gas	7881	4881	12762
	Other fuels	645	666	1311
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids	8920		8920
	Solids, Natural gas	1868		1868
	Liquids, natural gas	9243		9243
	Solids, liquids, natural gas	7032		7032
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	68658	14703	83361
	-Steam	62494	13744	76238
	-Internal combustion	156	112	268
	-Gas turbine	6008	847	6855
	-Combined cycle			
	-Other			
PEAK LOAD	Peak load	70847	12463	83310
	Avail. capacity at time of peak	96108	13414	109522

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

**ELLADA**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b> Nucléaire Hydraulique dont: centrales de pompage Géothermique Solaire, marémotrice, én.des vagues Eolienne Total thermique classique	8721  2523 315 2  24 6172	221  315 2  3 218	8942  2523 315 2  27 6390
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés Combustibles liquides Gaz naturel Autres combustibles	4215 1957	154 16 48	4215 2111 16 48
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides Solides, gaz naturel Liquides, gaz naturel Solides, liquides, gaz naturel			
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique -Vapeur -Combust. interne -Turbine à gaz -Cycle combiné -Autres	6172 5484 397 158 133	218 129 397 23 66	6390 5613 397 181 199
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	6063 6309		6063 6309

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

**ESPAÑA**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	43546	2218	45764
	Nuclear	7068		7068
	Hydro	16505	279	16784
	of which: pumped storage	5096		5096
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	30		30
	Total conventional thermal	19943	1939	21882
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products	10202	101	10303
	Liquid fuels	7316	636	7952
	Natural gas		485	485
	Other fuels		65	65
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids	497	160	657
	Solids, Natural gas		12	12
	Liquids, natural gas	1928	360	2288
	Solids, liquids, natural gas		120	120
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	19943	1939	21882
	-Steam	18872	676	19548
	-Internal combustion	360	62	422
	-Gas turbine	476	469	945
	-Combined cycle	235	732	967
PEAK LOAD	Peak load	25813		25813
	Avail. capacity at time of peak	32270		32270

**PIUSSANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

**FRANCE**

Unité: MW<sub>e</sub>

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	99416	8195	107611
	Nucléaire	58515		58515
	Hydraulique	23111	1876	24987
	dont: centrales de pompage	4292		4292
	Géothermique			
	Solaire, marémotrice, én.des vagues	240		240
	Eolienne			
	Total thermique classique	17550	6319	23869
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	1670	2531	4201
	Combustibles liquides	8510	995	9505
	Gaz naturel	80	190	270
	Autres combustibles			
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	6255	2393	8648
	Solides, gaz naturel	250	40	290
	Liquides, gaz naturel	285	170	455
	Solides, liquides, gaz naturel	500		500
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	17550	6319	23869
	-Vapeur	16480	5304	21784
	-Combust. interne	226	242	468
	-Turbine à gaz	844	773	1617
	-Cycle combiné			
	-Autres			
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	66,8		66,8
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	76,3		76,3

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

**IRELAND**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	4285	109	4394
	Nuclear			
	Hydro	508	9	517
	of which: pumped storage	290		290
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind		6	6
	Total conventional thermal	3777	93	3870
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products	915	13	928
	Liquid fuels	860	28	888
	Natural gas	270	43	313
	Other fuels	425	9	434
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids			
	Solids, Natural gas			
	Liquids, natural gas	1307		1307
	Solids, liquids, natural gas			
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	3777	93	3870
	-Steam	2997		2997
	-Internal combustion	510	93	603
	-Gas turbine	270		270
	-Combined cycle			
	-Other			
PEAK LOAD	Peak load	3080		3080
	Avail. capacity at time of peak	3768		3768

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

**ITALIA**

Unité: MW<sub>e</sub>

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	57099	8809	65908
	Nucléaire			
	Hydraulique	18022	1822	19844
	dont: centrales de pompage	6880		6880
	Géothermique	470		470
	Solaire, marémotrice, én.des vagues	6		6
	Eolienne	17		17
	Total thermique classique	38584	6987	45571
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	19		19
	Combustibles liquides	17721	920	18641
	Gaz naturel	226	1684	1910
	Autres combustibles	102	134	236
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	6022	449	6471
	Solides, gaz naturel			
	Liquides, gaz naturel	13446	2213	15659
	Solides, liquides, gaz naturel	1048	1587	2635
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	38584	6987	45571
	-Vapeur	34033	4858	38891
	-Combust. interne	239	130	369
	-Turbine à gaz	4289	427	4716
	-Cycle combiné	12	1496	1508
	-Autres	11	76	87
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	39652		39652
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	45665		45665

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

LUXEMBOURG

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	1146	111	1257
	Nuclear	1140		1140
	Hydro	1100		1100
	of which: pumped storage			
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind			
	Total conventional thermal	6	111	117
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products			
	Liquid fuels			
	Natural gas		21	21
	Other fuels	6		6
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids			
	Solids, Natural gas			
	Liquids, natural gas			
	Solids, liquids, natural gas		90	90
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	6	111	117
	-Steam		90	90
	-Internal combustion		9	9
	-Gas turbine		12	12
	-Combined cycle			
	-Other	6		6
PEAK LOAD	Peak load			
	Avail. capacity at time of peak			

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

**NEDERLAND**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	16480	2561	19041
	Nucléaire	505		505
	Hydraulique	37		37
	dont: centrales de pompage			
	Géothermique			
	Solaire, marémotrice, én.des vagues	1	1	2
	Eolienne	227	30	257
	Total thermique classique	15695	2500	18195
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	13		13
	Combustibles liquides	3800		3800
	Gaz naturel			
	Autres combustibles			
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	1247		1247
	Solides, gaz naturel	2896		2896
	Liquides, gaz naturel	7739	2500	10239
	Solides, liquides, gaz naturel			
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	15695	2500	18195
	-Vapeur	12800	750	13550
	-Combust. interne	600	460	1060
	-Turbine à gaz	850	480	1330
	-Cycle combiné	1445	810	2255
	-Autres			
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	11160		11160
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	15900		15900

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

**PORUGAL**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	8694	684	9378
	Nuclear			
	Hydro	4463	6	4469
	of which: pumped storage			
	Geothermal	8		8
	Solar, tide, wave			
	Wind	8		8
	Total conventional thermal	4215	678	4893
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products	1779		1779
	Liquid fuels	2296	461	2757
	Natural gas			
	Other fuels		2	2
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids	140	215	355
	Solids, Natural gas			
	Liquids, natural gas			
	Solids, liquids, natural gas			
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal	4215	678	4893
	-Steam	3682	381	4063
	-Internal combustion	204	297	501
	-Gas turbine	329		329
	-Combined cycle			
	-Other			
PEAK LOAD	Peak load			
	Avail. capacity at time of peak			

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

UNITED-KINGDOM

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b>	65900	4313	70213
	Nucléaire	12374	388	12762
	Hydraulique	4107	129	4236
	dont: centrales de pompage	2788		2788
	Géothermique			
	Solaire, marémotrice, én.des vagues			
	Eolienne	1	85	86
	Total thermique classique	49418	3711	53129
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés	27494	1126	28620
	Combustibles liquides	7424	993	8417
	Gaz naturel	9216	151	9367
	Autres combustibles	70	248	318
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides	5214	397	5611
	Solides, gaz naturel		795	795
	Liquides, gaz naturel			
	Solides, liquides, gaz naturel			
TOTAL THERM. CLASIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique	49418	3711	53129
	-Vapeur	38312	2598	40910
	-Combust. interne		186	186
	-Turbine à gaz	1890	668	2558
	-Cycle combiné	9216	151	9367
	-Autres		108	108
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe	55611		55611
	Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe			

**PUISSEANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

ÖSTERREICH

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b> Nucléaire Hydraulique dont: centrales de pompage Géothermique Solaire, marémotrice, én.des vagues Eolienne Total thermique classique	14399  9773  4626	1645  628  1017	16044  10401  5643
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés Combustibles liquides Gaz naturel Autres combustibles	531 192 250	6 34 261 182	537 226 511 182
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides Solides, gaz naturel Liquides, gaz naturel Solides, liquides, gaz naturel	202 923 2313 215	70 251 206 7	272 1174 2519 222
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique -Vapeur -Combust. interne -Turbine à gaz -Cycle combiné -Autres	4626 3831 76 254 465	1017 834 67 116	5643 4665 143 370 465
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	3826		3826

**PIUSSANCE ELECTRIQUE NETTE MAXIMALE**  
**(31 déc. 1995)**

**SUOMI/FINLAND**

Unité: MWe

		Services Publics	Autopro- ducteurs	Total
	<b>Total</b> Nucléaire Hydraulique dont: centrales de pompage Géothermique Solaire, marémotrice, én.des vagues Eolienne Total thermique classique	12462 2310 2777  7375	1965	14427 2310 2777  9340
CENTRALES A UN SEUL COMBUSTIBLE	Houille et dérivés Combustibles liquides Gaz naturel Autres combustibles	51 880 322	3 63	54 943 322
CENTRALES A PLUSIEURS COMBUSTIBLES	Solides, liquides Solides, gaz naturel Liquides, gaz naturel Solides, liquides, gaz naturel	3909 98 971 1144	870 91 314 624	4779 189 1285 1768
TOTAL THERM. CLASSIQUE PAR TYPE DE CENTRALE	Total thermique classique -Vapeur -Combust. interne -Turbine à gaz -Cycle combiné -Autres	7375 5924  1451	1965	9340 5924  1451
CHARGE DE POINTE	Charge de pointe Puiss.disp.à l'h. de ch. de pointe	11200 13113	2238	11200 15351

**NET MAXIMUM ELECTRICAL CAPACITY**  
**(31 Dec. 1995)**

**SWEDEN**

Unit: MWe

		Public Services	Auto-Producers	Total
	<b>Total</b>	32125	1498	33623
	Nuclear	10055		10055
	Hydro	15414	738	16152
	of which: pumped storage			
	Geothermal			
	Solar, tide, wave			
	Wind	67		67
	Total conventional thermal	6589	760	7349
SINGLE FUEL FIRED	Coal + coal products Liquid fuels Natural gas Other fuels			DATA NOT AVAILABLE
MULTI-FUEL FIRED	Solids, liquids Solids, Natural gas Liquids, natural gas Solids, liquids, natural gas			DATA NOT AVAILABLE
TOTAL CONV. THERMAL BY TYPE OF GENERATION	Total conventional thermal -Steam -Internal combustion -Gas turbine -Combined cycle -Other	6589 4771 93 1725	760 760	7349 5531 93 1725
PEAK LOAD	Peak load Avail. capacity at time of peak			

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	172 659	173 593	16 513	16 442	189 172	190 035	0,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	4 329 997	4 370 556	384 867	381 619	4 714 864	4 752 175	0,8%
	Electricity Production	GWh	466 051	472 530	43 082	42 651	509 133	515 181	1,2%
	Heat Production	TJ	119 058	119 665	326	104	119 384	119 769	0,3%
LIGNITE	Fuel input	Kt	243 004	236 656	13 004	11 269	256 008	247 925	- 3,2%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 943 305	1 919 073	133 615	120 554	2 076 920	2 039 627	- 1,8%
	Electricity Production	GWh	187 270	184 919	12 625	11 446	199 895	196 365	- 1,8%
	Heat Production	TJ	21 383	23 057	0	0	21 383	23 057	7,8%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	86 462	94 302	170 774	204 629	257 236	298 931	16,2%
	Electricity Production	GWh	4 829	5 821	20 802	21 652	25 631	27 473	7,2%
	Heat Production	TJ	29 064	34 665	639	1 961	29 703	36 626	23,3%
LIQUID FUELS AND REFINERY	Fuel input	Kt	36 174	38 219	6 784	7 484	42 958	45 703	6,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 470 414	1 541 263	284 901	314 327	1 755 315	1 855 590	5,7%
	Electricity Production	GWh	158 674	167 228	35 780	39 143	194 454	206 371	6,1%
	Heat Production	TJ	33 030	30 698	1 189	1 171	34 219	31 869	- 6,9%
NATURAL GAS AND GASWORKS	Fuel input	TJ(GCV)	1 445 935	1 622 669	457 653	519 396	1 903 588	2 142 065	12,5%
	Electricity Production	GWh	145 999	166 741	57 024	63 138	203 023	229 879	13,2%
	Heat Production	TJ	81 160	106 079	922	1 405	82 082	107 484	30,9%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	86 089	96 587	157 702	155 188	243 791	251 775	3,3%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	9 634	9 685	41 392	43 536	51 026	53 221	4,3%
	Electricity Production	GWh	8 765	9 134	14 914	14 898	23 679	24 032	1,5%
	Heat Production	TJ	2 278	2 198	562	512	2 840	2 710	- 4,6%

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	9 216 645	9 481 215	1 539 608	1 639 420	10 756 253	11 120 634	3,4%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	971 588	1 006 373	184 227	192 928	1 155 815	1 199 301	3,8%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	285 973	316 362	3 638	5 153	289 611	321 515	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	219	217	199	202	216	214	- 0,6%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 078	25 177	23 307	23 210	24 924	25 007	0,3%

BELGIQUE/BELGIE

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	6 221	6 087	186	146	6 407	6 233	- 2,7%
	Fuel input	TJ(NCV)	156 607	152 812	4 571	3 618	161 178	156 430	- 2,9%
	Electricity Production	GWh	16 590	16 195	390	322	16 980	16 517	- 2,7%
	Heat Production	TJ	1 527	1 805	0	0	1 527	1 805	18,2%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	8 552	8 022	5 853	6 941	14 405	14 963	3,9%
	Electricity Production	GWh	469	487	471	576	940	1 063	13,1%
	Heat Production	TJ	28	14	0	0	28	14	- 50,0%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	334	220	108	102	442	322	- 27,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	13 803	8 931	4 102	3 908	17 905	12 839	- 28,3%
	Electricity Production	GWh	982	737	636	576	1 618	1 313	- 18,9%
	Heat Production	TJ	5 300	3 233	0	0	5 300	3 233	- 39,0%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	70 298	85 435	7 595	8 607	77 893	94 042	20,7%
	Electricity Production	GWh	7 690	9 493	585	688	8 275	10 181	23,0%
	Heat Production	TJ	2 513	4 629	0	0	2 513	4 629	84,2%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	17 519	19 352	10 347	10 617	27 866	29 969	7,5%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	3 181	3 580	2 241	3 136	5 422	6 716	23,9%
	Electricity Production	GWh	1 819	2 034	787	726	2 606	2 760	5,9%
	Heat Production	TJ	50	75	0	0	50	75	50,0%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	259 431	265 651	31 484	32 517	290 916	298 167	2,5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	27 550	28 946	2 869	2 888	30 419	31 834	4,7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	9 418	9 756	0	0	9 418	9 756	3,6%
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	216	210	262	269	220	216	- 2,1%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 174	25 105	24 575	24 781	25 157	25 097	- 0,2%

DANMARK

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	12 422	10 924	23	16	12 445	10 940	- 12,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	304 348	252 939	553	427	304 901	253 366	- 16,9%
	Electricity Production	GWh	32 680	27 590	58	63	32 738	27 653	- 15,5%
	Heat Production	TJ	52 290	54 025	326	104	52 616	54 129	2,9%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	11 059	14 799	827	1 157	11 886	15 956	34,2%
	Electricity Production	GWh	666	773	125	146	791	919	16,2%
	Heat Production	TJ	6 520	8 585	253	269	6 773	8 854	30,7%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	678	796	38	42	716	838	17,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	26 419	31 142	1 773	1 961	28 192	33 103	17,4%
	Electricity Production	GWh	2 728	3 134	336	317	3 064	3 451	12,6%
	Heat Production	TJ	4 202	3 774	478	484	4 680	4 258	- 9,0%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	27 177	39 019	1 559	3 962	28 736	42 981	49,6%
	Electricity Production	GWh	2 001	2 942	331	618	2 332	3 560	52,7%
	Heat Production	TJ	14 723	20 027	7	69	14 730	20 096	36,4%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	366 285	333 997	4 556	7 111	370 841	341 108	- 8,0%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	38 075	34 439	850	1 144	38 925	35 583	- 8,6%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	77 735	86 411	1 064	926	78 799	87 337	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	176	166	95	127	174	164	- 5,7%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	24 501	23 154	24 043	26 688	24 500	23 160	- 5,5%

DEUTSCHLAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	40 047	40 404	10 188	10 584	50 235	50 988	1,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 070 612	1 084 736	238 872	247 636	1 309 484	1 332 372	1,7%
	Electricity Production	GWh	118 348	120 058	26 280	27 042	144 628	147 100	1,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	160 071	155 134	11 486	9 480	171 557	164 614	- 4,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 396 003	1 355 528	108 279	89 482	1 504 282	1 445 010	- 3,9%
	Electricity Production	GWh	136 065	134 146	10 038	8 454	146 103	142 600	- 2,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	32 000	25 497	36 859	43 407	68 859	68 904	0,1%
	Electricity Production	GWh	2 665	2 745	4 287	4 397	6 952	7 142	2,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 180	965	739	961	1 919	1 926	0,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	48 558	39 796	31 500	41 152	80 058	80 948	1,1%
	Electricity Production	GWh	4 884	3 933	3 890	5 050	8 774	8 983	2,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	206 284	203 614	137 605	151 875	343 889	355 489	3,4%
	Electricity Production	GWh	21 592	23 538	18 484	19 630	40 076	43 168	7,7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	16 404	17 228	52 251	55 624	68 655	72 852	6,1%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	950	950	12 050	12 050	13 000	13 000	0,0%
	Electricity Production	GWh	1 660	1 703	4 944	5 520	6 604	7 223	9,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL				
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94		
TOTAL FUEL CONSUMPTION		TJ	2 749 138	2 705 943	590 401	612 784	3 339 538	3 318 726	- 0,6%	
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)		GWh	285 214	286 123	67 923	70 093	353 137	356 216	0,9%	
TOTAL HEAT PRODUCTION		TJ	0	0	0	0	0	0		
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION		goe/KWh	230	226	208	209	226	222	- 1,5%	
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE		kJ/kg	26 734	26 847	23 446	23 397	26 067	26 131	0,2%	

## BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

## A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	64	141	0	0	64	141	120,3%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 743	3 840	0	0	1 743	3 840	120,3%
	Electricity Production	GWh	146	266	0	0	146	266	82,2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	57 340	56 240	0	0	57 340	56 240	- 1,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	311 791	323 060	0	0	311 791	323 060	- 3,6%
	Electricity Production	GWh	29 432	28 431	0	0	29 432	28 431	- 3,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	2 169	1 560	2 169	1 560	- 28,1%
	Electricity Production	GWh	0	0	75	103	75	103	37,3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 833	2 002	129	121	1 962	2 123	8,2%
	Fuel input	TJ(NCV)	74 507	81 382	5 718	5 265	80 225	86 647	8,0%
	Electricity Production	GWh	7 347	8 164	664	696	8 011	8 860	10,6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	711	640	711	640	- 10,0%
	Electricity Production	GWh	0	0	80	75	80	75	- 6,3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

## B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	388 041	408 282	8 527	7 401	396 568	415 683	4,8%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	36 925	36 861	819	874	37 744	37 735	0,0%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	251	265	249	202	251	263	4,8%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	27 234	27 234			27 234	27 234	

ESPAÑA

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	20 802	22 851	164	150	20 966	23 001	9,7%
	Fuel input	TJ(NCV)	439 400	484 164	4 148	3 795	443 548	487 959	10,0%
	Electricity Production	GWh	46 892	51 955	531	408	47 423	52 363	10,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	16 113	15 059	0	0	16 113	15 059	- 6,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	144 632	137 544	0	0	144 632	137 544	- 4,9%
	Electricity Production	GWh	14 143	13 550	0	0	14 143	13 550	- 4,2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	1 771	5 722	25 817	5 722	27 588	382,1%
	Electricity Production	GWh	0	118	656	786	656	904	37,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	1 250	0	1 250	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 931	2 541	740	1 036	2 671	3 577	33,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	77 246	101 474	30 650	42 910	107 896	144 384	33,8%
	Electricity Production	GWh	7 410	10 299	3 099	4 324	10 509	14 623	39,1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	2 396	2 966	22 204	26 000	24 600	28 966	17,7%
	Electricity Production	GWh	235	290	2 994	3 460	3 229	3 750	16,1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	367	0	367	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	5 794	5 948	4 000	5 200	9 794	11 148	13,8%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	996	545	864	1 450	1 860	1 995	7,3%
	Electricity Production	GWh	664	665	383	501	1 047	1 166	11,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	669 129	733 516	64 417	100 977	733 546	834 493	13,8%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	69 344	76 877	7 663	9 479	77 007	86 356	12,1%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	1 617	0	1 617	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	230	228	201	250	227	230	1,2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	21 123	21 188	25 293	25 300	21 156	21 215	0,3%

FRANCE

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	4 123	5 103	3 782	3 653	7 905	8 756	10,8%
	Fuel input	TJ(NCV)	105 550	130 855	75 428	72 340	180 978	203 195	12,3%
	Electricity Production	GWh	11 833	14 952	7 384	7 190	19 217	22 142	15,2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	1 113	1 388	1 113	1 388	24,7%
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	19 430	24 240	19 430	24 240	24,8%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 676	2 037	1 676	2 037	21,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	9 800	11 250	9 800	11 250	14,8%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 240	1 381	1 240	1 381	11,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	382	794	633	656	1 015	1 450	42,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	15 174	31 336	27 630	31 287	42 804	62 623	46,3%
	Electricity Production	GWh	1 536	3 221	4 081	4 528	5 617	7 749	38,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	2 278	2 316	21 715	23 328	23 993	25 644	6,9%
	Electricity Production	GWh	245	294	3 380	3 546	3 625	3 840	5,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	11 707	17 561	20 405	10 425	32 112	27 986	- 12,8%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	9 803	10 548	9 803	10 548	7,6%
	Electricity Production	GWh	1 283	1 302	1 967	1 005	3 250	2 307	- 29,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	134 481	181 836	171 256	169 482	305 737	351 319	14,9%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	14 897	19 769	19 728	19 687	34 625	39 456	14,0%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	216	220	207	206	211	213	0,8%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 600	25 643	19 944	19 803	22 894	23 206	1,4%

IRELAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	2 208	2 292	18	20	2 226	2 312	3,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	58 556	62 596	480	530	59 036	63 126	6,9%
	Electricity Production	GWh	6 662	6 996	22	24	6 684	7 020	5,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	3 000	2 592	83	75	3 083	2 667	- 13,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	23 317	23 354	655	590	23 972	23 944	- 0,1%
	Electricity Production	GWh	1 867	1 975	46	42	1 913	2 017	5,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	660	630	9	10	669	640	- 4,3%
	Fuel input	TJ(NCV)	26 285	25 113	363	400	26 648	25 513	- 4,3%
	Electricity Production	GWh	2 800	2 639	36	41	2 836	2 680	- 5,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	42 434	47 763	1 460	1 570	43 894	49 333	12,4%
	Electricity Production	GWh	4 317	5 008	139	150	4 456	5 158	15,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	146 349	154 050	2 812	2 933	149 161	156 983	5,2%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	15 646	16 618	243	257	15 889	16 875	6,2%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	223	221	276	273	224	222	- 0,9%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 520	27 311	26 667	26 500	26 521	27 304	3,0%

ITALIA

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	6 781	8 209	10	15	6 791	8 224	21,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	179 537	219 346	250	380	179 787	219 725	22,2%
	Electricity Production	GWh	19 550	23 928	27	42	19 577	23 970	22,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	560	379	0	1	560	380	- 32,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	3 056	1 800	0	0	3 056	1 800	- 41,1%
	Electricity Production	GWh	279	150	0	2	279	152	- 45,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	2 386	3 015	335	838	2 721	3 853	41,6%
	Electricity Production	GWh	222	279	62	109	284	388	36,6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	22 496	23 659	2 383	2 455	24 879	26 114	5,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	925 064	962 738	98 204	99 417	1 023 268	1 062 155	3,8%
	Electricity Production	GWh	103 702	108 249	12 610	12 551	116 312	120 800	3,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	259 718	300 322	120 743	139 859	380 461	440 181	15,7%
	Electricity Production	GWh	25 928	29 752	14 876	17 246	40 804	46 998	15,2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	1 117	1 209	33 175	38 792	34 292	40 001	16,6%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	1 117	1 209	9 628	9 534	10 745	10 743	0,0%
	Electricity Production	GWh	113	123	2 975	3 323	3 088	3 446	11,6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	1 344 795	1 458 277	239 670	264 347	1 584 464	1 722 624	8,7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	149 794	162 481	30 550	33 273	180 344	195 754	8,5%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	214	214	187	190	210	210	0,2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 476	26 720	25 000	25 333	26 474	26 718	0,9%

LUXEMBOURG

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	1 017	971	0	0	1 017	971	- 4,5%
	Electricity Production	GWh	71	64	0	0	71	64	- 9,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	0	0	5	2	5	2	- 60,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	192	82	192	82	- 57,3%
	Electricity Production	GWh	0	0	14	5	14	5	- 64,3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	634	1 916	634	1 916	202,2%
	Electricity Production	GWh	0	0	47	151	47	151	221,3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	5 017	2 950	5 017	2 950	- 41,2%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	370	193	370	193	- 47,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	1 017	971	5 780	4 756	6 797	5 727	- 15,7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	71	64	431	349	502	413	- 17,7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	342	362	320	325	323	331	2,4%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg							

NEDERLAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	8 455	9 292	146	0	8 601	9 292	8,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	222 063	247 023	3 846	0	225 909	247 023	9,3%
	Electricity Production	GWh	24 057	26 075	406	0	24 463	26 075	6,6%
	Heat Production	TJ	19 737	20 500	0	0	19 737	20 500	3,9%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	662	2 958	13 080	12 929	13 742	15 887	15,6%
	Electricity Production	GWh	66	250	1 412	1 383	1 478	1 633	10,5%
	Heat Production	TJ	54	200	0	0	54	200	270,4%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	55	240	680	623	735	863	17,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	2 237	10 496	29 357	26 831	31 594	37 327	18,1%
	Electricity Production	GWh	240	1 000	2 841	2 869	3 081	3 869	25,6%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Heat Production	TJ	197	4 270	0	0	197	4 270	2067,5%
	Fuel input	TJ(GCV)	334 664	342 846	69 651	68 578	404 315	411 424	1,8%
	Electricity Production	GWh	35 679	34 767	7 739	7 266	43 418	42 033	- 3,2%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Heat Production	TJ	29 274	42 831	0	0	29 274	42 831	46,3%
	Fuel input	TJ(GCV)	24 858	24 578	1 950	1 805	26 808	26 383	- 1,6%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	2 704	2 690	1 113	775	3 817	3 465	- 9,2%
	Electricity Production	GWh	2 686	2 600	214	198	2 900	2 798	- 3,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	550 747	593 347	110 808	103 208	661 555	696 555	5,3%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	62 726	64 692	12 612	11 716	75 340	76 408	1,4%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	49 262	67 801	0	0	49 262	67 801	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	189	191	210	210	193	194	1,0%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 264	26 584	26 342		26 265	26 584	1,2%

PORUGAL

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	4 073	4 614	0	0	4 073	4 614	13,3%
	Fuel input	TJ(NCV)	116 148	122 174	0	0	116 148	122 174	5,2%
	Electricity Production	GWh	11 570	13 406	0	0	11 570	13 406	15,9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	5 817	6 755	5 817	6 755	16,1%
	Electricity Production	GWh	0	0	933	987	933	987	5,8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 479	2 028	365	451	1 844	2 479	34,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	59 623	81 634	14 793	18 424	74 416	100 058	34,5%
	Electricity Production	GWh	6 433	8 246	1 615	2 062	8 048	10 308	28,1%
	Heat Production	TJ	1 476	1 523	0	0	1 476	1 523	3,2%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	1 797	847	1 797	847	- 52,9%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	548	176	548	176	- 67,9%
	Electricity Production	GWh	0	0	77	50	77	50	- 35,1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	175 771	203 808	22 352	26 008	198 123	229 816	16,0%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	18 003	21 652	2 625	3 099	20 628	24 751	20,0%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	1 476	1 523	0	0	1 476	1 523	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	231	223	203	200	227	220	- 3,2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	28 517	26 479			28 517	26 479	- 7,1%

UNITED KINGDOM

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	60 650	57 940	1 760	1 640	62 410	59 580	- 4,5%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 499 902	1 461 047	50 554	47 211	1 550 456	1 508 258	- 2,7%
	Electricity Production	GWh	159 707	155 810	6 910	6 487	166 617	162 297	- 2,6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	29 567	31 105	29 567	31 105	5,2%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 875	2 013	1 875	2 013	7,4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	3 890	3 440	440	470	4 330	3 910	- 9,7%
	Fuel input	TJ(NCV)	149 572	129 936	19 636	20 054	169 208	149 990	- 11,4%
	Electricity Production	GWh	15 899	14 246	2 684	2 755	18 583	17 001	- 8,5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	380 405	470 034	32 281	45 972	412 686	516 006	25,0%
	Electricity Production	GWh	36 971	48 720	4 413	6 318	41 384	55 038	33,0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	3 342	5 014	12 880	14 213	16 222	19 227	18,5%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	1 570	1 829	1 570	1 829	16,5%
	Electricity Production	GWh	NA	NA	1 761	1 953			
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	1 995 181	2 019 028	141 533	153 775	2 136 713	2 172 803	1,7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh			17 643	19 526			
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh			192	188			
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	24 730	25 217	28 724	28 787	24 843	25 315	1,9%

ÖSTERREICH

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	810	1 068	62	47	872	1 115	27,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	21 277	28 943	1 743	1 340	23 020	30 283	31,6%
	Electricity Production	GWh	2 409	3 275	91	84	2 500	3 359	34,4%
	Heat Production	TJ	1 475	1 974	0	0	1 475	1 974	33,8%
LIGNITE	Fuel input	Kt	888	1 435	0	0	888	1 435	61,6%
	Fuel input	TJ(NCV)	9 165	14 073	1 786	2 751	10 951	16 824	53,6%
	Electricity Production	GWh	904	1 462	164	152	1 068	1 614	51,1%
	Heat Production	TJ	317	449	0	0	317	449	41,6%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	16 822	18 573	16 822	18 573	10,4%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 601	1 745	1 601	1 745	9,0%
	Heat Production	TJ	0	0	386	442	386	442	14,5%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	410	329	185	185	595	514	- 13,6%
	Fuel input	TJ(NCV)	16 949	13 347	7 500	7 500	24 449	20 847	- 14,7%
	Electricity Production	GWh	1 500	1 076	646	653	2 146	1 729	- 19,4%
	Heat Production	TJ	6 512	6 729	711	687	7 223	7 416	2,7%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	57 871	60 581	33 030	38 735	90 901	99 316	9,3%
	Electricity Production	GWh	5 875	6 242	2 270	2 358	8 145	8 600	5,6%
	Heat Production	TJ	8 021	10 775	915	969	8 936	11 744	31,4%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	9 981	10 449	9 981	10 449	4,7%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	2 917	3 542	2 917	3 542	21,4%
	Electricity Production	GWh	0	0	808	852	808	852	5,4%
	Heat Production	TJ	0	0	562	512	562	512	- 8,9%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	99 475	110 886	67 267	75 120	166 742	186 006	11,6%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	10 688	12 055	5 580	5 844	16 268	17 899	10,0%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	16 325	19 927	2 574	2 610	18 899	22 537	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	182	176	276	295	214	215	0,4%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 268	27 100	28 113	28 511	26 399	27 160	2,9%

SUOMI/FINLAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	5 092	3 868	143	143	5 235	4 011	- 23,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	130 050	98 790	3 652	3 652	133 702	102 442	- 23,4%
	Electricity Production	GWh	13 161	9 844	824	856	13 985	10 700	- 23,5%
	Heat Production	TJ	33 592	31 166	0	0	33 592	31 166	- 7,2%
LIGNITE	Fuel input	Kt	4 480	5 268	320	320	4 800	5 588	16,4%
	Fuel input	TJ(NCV)	48 160	56 631	3 440	3 440	51 600	60 071	16,4%
	Electricity Production	GWh	4 494	5 029	696	749	5 190	5 778	11,3%
	Heat Production	TJ	15 244	17 299	0	0	15 244	17 299	13,5%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	5 204	6 222	34 925	34 925	40 129	41 147	2,5%
	Electricity Production	GWh	260	430	6 205	6 223	6 465	6 653	2,9%
	Heat Production	TJ	2 541	2 836	0	0	2 541	2 836	11,6%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	153	126	126	136	279	262	- 6,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	6 212	5 116	5 116	5 522	11 328	10 638	- 6,1%
	Electricity Production	GWh	812	535	899	867	1 711	1 402	- 18,1%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Heat Production	TJ	1 880	2 277	0	0	1 880	2 277	21,1%
	Fuel input	TJ(GCV)	50 141	56 487	7 659	7 659	57 800	64 146	11,0%
	Electricity Production	GWh	4 911	5 136	1 519	1 498	6 430	6 634	3,2%
	Heat Production	TJ	18 419	20 329	0	0	18 419	20 329	10,4%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	5 899	4 266	5 899	4 266	- 27,7%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	658	496	658	496	- 24,6%
	Electricity Production	GWh	0	0	628	577	628	577	- 8,1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL			
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94	
TOTAL FUEL CONSUMPTION		TJ	234 753	217 597	59 859	58 649	294 612	276 246	
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)		GWh	23 638	20 974	10 771	10 770	34 409	31 744	
TOTAL HEAT PRODUCTION		TJ	71 676	73 907	0	0	71 676	73 907	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION		goe/KWh	158	155	133	130	150	147	
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE		kJ/kg	25 540	25 540	25 538	25 538	25 540	25 540	
								0,0%	

**SVERIGE**
**BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS**
**A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE**

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
HARD COAL	Fuel input	Kt	911	800	31	28	942	828	- 12,1%
	Fuel input	TJ(NCV)	24 204	21 291	770	690	24 974	21 981	- 12,0%
	Electricity Production	GWh	2 446	2 180	159	133	2 605	2 313	- 11,2%
	Heat Production	TJ	10 437	10 195	0	0	10 437	10 195	- 2,3%
LIGNITE	Fuel input	Kt	552	549	2	5	554	554	0,0%
	Fuel input	TJ(NCV)	7 181	7 083	25	51	7 206	7 134	- 1,0%
	Electricity Production	GWh	86	176	5	10	91	186	104,4%
	Heat Production	TJ	5 822	5 309	0	0	5 822	5 309	- 8,8%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	25 582	31 047	8 998	9 372	34 580	40 419	16,9%
	Electricity Production	GWh	410	675	1 860	1 803	2 270	2 478	9,2%
	Heat Production	TJ	19 921	23 030	0	0	19 921	23 030	15,6%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	693	449	204	234	897	683	- 23,9%
	Fuel input	TJ(NCV)	28 765	18 822	8 367	9 614	37 132	28 436	- 23,4%
	Electricity Production	GWh	2 401	1 749	1 729	1 849	4 130	3 598	- 12,9%
	Heat Production	TJ	13 463	8 892	0	0	13 463	8 892	- 34,0%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	12 269	11 286	806	695	13 075	11 981	- 8,4%
	Electricity Production	GWh	555	559	167	134	722	693	- 4,0%
	Heat Production	TJ	8 210	7 488	0	0	8 210	7 488	- 8,8%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	5 348	5 697	0	0	5 348	5 697	6,5%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	686	711	0	0	686	711	3,6%
	Electricity Production	GWh	540	707	0	0	540	707	30,9%
	Heat Production	TJ	2 228	2 123	0	0	2 228	2 123	- 4,7%

**B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION**

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1994	1995	1994	1995	1994	1995	95/94
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	102 054	94 026	18 885	20 353	120 939	114 379	- 5,4%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	6 438	6 046	3 920	3 929	10 358	9 975	- 3,7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	60 081	57 037	0	0	60 081	57 037	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	133	124	115	124	126	124	- 2,2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 569	26 614	24 839	24 643	26 512	26 547	0,1%

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN		CLIMATIC CONDITIONS							CONDITIONS CLIMATIQUES		
Gradtag		Degree-Days							Degres-Jours		
Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Jahr Year Année	JAN	FEB	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total	
BELGIQUE	1993	385	446	353	174	84	272	453	389	2556	
	1994	401	422	312	271	166	244	222	383	2423	
	1995	434	315	382	268	90	112	327	532	2461	
	1996	493	484	439	232	227	219	:	533	:	
DANMARK	1993	488	466	465	319	101	325	461	484	3113	
	1994	484	561	459	319	227	313	350	433	3128	
	1995	548	417	466	363	241	210	234	605	3286	
	1996	611	607	568	350	280	258	:	580	:	
B. R. DEUTSCHLAND	1993	447	504	409	197	64	296	508	430	2859	
	1994	441	481	331	278	140	296	292	415	2677	
	1995	521	347	432	263	146	159	424	592	2888	
	1996	624	557	493	262	202	250	:	:	:	
ELLAS	1993	358	337	243	105	0	0	185	242	1471	
	1994	271	264	204	51	21	0	171	304	1288	
	1995	320	219	226	116	0	41	229	221	1375	
	1996	327	290	304	149	0	56	:	:	:	
ESPANA	1993	379	288	218	150	42	116	243	292	1731	
	1994	324	254	:	132	20	43	158	297	:	
	1995	300	208	198	100	7	12	141	249	1218	
	1996	257	297	218	91	:	60	:	281	:	
FRANCE	1993	380	435	339	189	69	249	429	358	2452	
	1994	403	364	252	268	98	191	230	360	2171	
	1995	421	288	357	236	84	79	347	456	2253	
	1996	432	449	375	218	154	196	:	:	:	
IRELAND	1993	349	315	339	251	232	311	349	376	2524	
	1994	383	376	315	:	:	247	236	342	:	
	1995	391	321	383	278	224	169	290	401	2460	
	1996	355	408	382	283	:	205	:	400	:	
ITALIE	1993	379	347	302	132	0	60	246	305	1773	
	1994	323	310	181	146	0	66	170	315	1512	
	1995	388	268	269	161	24	50	242	311	1716	
	1996	324	347	279	111	0	65	:	333	:	
LUXEMBOURG	1993	453	528	391	198	92	312	512	446	2933	
	1994	475	461	342	302	174	277	288	434	2757	
	1995	511	374	443	280	92	171	405	563	2841	
	1996	587	539	473	260	230	264	:	595	:	
NEDERLAND	1993	408	421	386	219	108	271	467	395	2678	
	1994	391	463	342	299	186	256	237	377	2554	
	1995	432	320	387	279	155	140	323	580	2620	
	1996	577	518	470	277	243	210	:	528	:	
PORTUGAL	1993	311	221	171	156	57	102	191	236	1448	
	1994	283	241	93	127	56	40	112	210	1164	
	1995	243	174	147	63	17	16	112	196	971	
	1996	219	263	180	75	74	58	:	225	:	
UNITED KINGDOM	1993	375	354	353	263	214	312	391	401	2666	
	1994	401	411	335	308	233	248	233	361	2534	
	1995	412	328	394	274	198	158	301	:	:	
	1996	403	440	413	288	278	202	:	443	:	

Die monatlichen Gradtagen (Mass der Intensitaet der in dem betreffenden Monat herrschenden Kaelte) werden aufgrund der fuer einen Zeitraum von normalerweise 10 Tagen erstellten meteorologischen Daten errechnet, die fuer die landwirtschaftlichen Vorausschaetzungen (AGROMET) verwendet werden. Die Gradtagen fuer einen Zeitraum berechnen sich wie folgt:

$(18^{\circ}\text{C} - T_m) \times t$       wenn  $T_m$  niedriger oder gleich  $15^{\circ}\text{C}$  (Temperaturschwelle, an der die Heizung anspringt) ist;  
 ihr Wert ist gleich Null      wenn  $T_m$  groesser ist als  $15^{\circ}\text{C}$

Dabei seien  $T_m$  die mittlere Temperatur und  $t$  die Anzahl der Tage des betreffenden Zeitraums. Der dritte Zeitraum eines Monats umfasst 8, 9, 10 oder 11 Tage, um mit dem Kalendermonat abzuschliessen. Die Angaben der Tabelle stellen Durchschnittswerte einer Auswahl von Wetterstationen dar.

The monthly degree-days (a measure of the severity of the cold during the month) are computed from the meteorological data for periods of normally ten days used for agricultural forecasts (AGROMET). The degree-days for a period are equal to :

$(18^{\circ}\text{C} - T_m) \times d$       if  $T_m$  is lower than or equal to  $15^{\circ}\text{C}$  (heating threshold)  
 and are nil      if  $T_m$  is greater than  $15^{\circ}\text{C}$

where  $T_m$  and  $d$  are the mean temperature and the number of days of the period respectively. The third period of a month contains 8, 9, 10 or 11 days in order to coincide with the calendar month. The data in the table are the averages of a selection of meteorological stations.

Les degres-jours mensuels (expression de l'importance du froid au cours du mois) sont calcules a partir des donnees meteorologiques decadaires utilises pour les previsions agricoles (AGROMET). Les degres-jours d'une decade sont egaux a :

$(18^{\circ}\text{C} - T_m) \times j$       si  $T_m$  est inferieur ou egal a  $15^{\circ}\text{C}$  (seuil de declenchement du chauffage)  
 et sont nuls      si  $T_m$  est superieur a  $15^{\circ}\text{C}$

ou  $T_m$  et  $j$  sont respectivement la temperature moyenne et le nombre de jours de la decade. La troisieme decade d'un mois comporte 8, 9, 10 ou 11 jours de maniere a coincider avec le mois calendaire. Les donnees du tableau sont les moyennes sur une selection de stations meteorologiques.

## KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

## CLIMATIC CONDITIONS

## CONDITIONS CLIMATIQUES

Durchschnittliche Gradtage

Mean Degree-Days

Degres-Jours moyens

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Anz. Jahr No Year Nbr Annec	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
BELGIQUE	39	464	417	349	240	111	262	388	519	2753
DANMARK	28	545	499	483	365	207	273	394	500	3270
B. R. DEUTSCHLAND	38	548	482	427	304	167	266	410	509	3117
ELLAS	24	343	276	227	108	3	40	169	288	1458
ESPANA	9	343	263	198	146	27	64	199	300	1543
FRANCE	19	455	407	348	251	122	204	343	431	2565
IRELAND	26	376	351	346	294	226	221	306	357	2480
ITALIE	26	392	322	268	169	38	79	249	366	1887
LUXEMBOURG	26	540	475	423	319	175	283	427	509	3154
NEDERLAND	26	474	435	404	316	184	231	348	438	2834
PORTUGAL	9	287	221	163	135	32	59	148	230	1278
UNITED KINGDOM	27	431	401	384	313	222	245	350	407	2757

Die mittleren Gradtage wurden fuer die verfuegbaren Jahre entsprechend den Informationen errechnet, die in der Datenbank AGROMET fuer meteorologische Daten verfuegbar sind.

The mean degree-days have been computed depending on the available years in the meteorological data base AGROMET.

Les degres-jours moyens ont ete calcules en fonction des annees disponibles dans la base de donnees meteorologiques AGROMET.

## DURCHSCHNITTLICHE EINFUHRWERTE (CIF) (WELT)

## AVERAGE IMPORT (CIF) VALUES FROM WORLD ECU/T

## VALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION TOUTES ORIGINES

## LEICHTES HEIZÖL

	LIGHT FUEL OILS										FUEL- OIL LEGER		
1995 OCT	129.16	119.97	122.39	110.75	-	119.64	-	119.38	120.19	132.58	-	119.20	120.91
NOV	116.99	112.11	124.41	121.15	122.96	128.01	-	124.55	116.23	131.05	-	127.17	121.98
DEC	121.86	119.74	130.83	118.97	133.40	132.08	-	136.96	129.28	135.32	-	114.76	-
1996 JAN	-	129.33	135.65	-	146.44	130.13	-	148.58	129.78	143.25	-	135.30	-
1996 OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## SCHWERES HEIZÖL

	HEAVY FUELOILS										FUEL- OIL LOURD			
1995 OCT	78.12	71.51	75.38	74.49	-	76.60	-	79.62	69.56	77.23	73.92	69.53	81.98	78.17
NOV	74.69	65.41	77.47	73.99	72.85	72.43	-	83.21	79.84	77.40	-	78.29	85.99	83.04
DEC	85.33	75.43	79.81	86.62	-	89.95	-	86.78	82.35	68.75	-	77.82	86.54	87.57
1996 JAN	85.36	84.97	90.73	-	-	89.28	-	98.29	73.33	78.05	-	86.18	101.78	90.58
1996 OCT	97.44	99.32	-	90.18	98.28	101.17	91.15	-	92.92	-	89.19	92.40	-	106.79
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	93.40	-	-	92.69	87.26	-
DEC	100.47	97.68	-	-	-	100.27	-	-	92.51	-	-	98.09	-	-
1997 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

QUELLE/SOURCE : EUROSTAT

## TANKERFRACHTRATEN

OILTANKER FREIGHT RATES  
W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

## TAUX DE FRETS PETROLIERS

SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 15  
VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUR 15

	ARAB GULF - EUR		CARIBS - EUR		W. AFRICA - EUR		MEDITERR - EUR		INTERMEDITERR.	
	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W
1995 OCT	13	76.10	9	107.50	10	81.20	58	114.30	72	125.60
NOV	21	53.30	10	112.13	24	73.40	55	109.30	88	113.40
DEC	9	56.10	2	163.70	11	85.00	53	118.40	69	121.40
1996 JAN	10	53.20	5	124.50	14	93.70	62	141.30	116	146.30
1996 OCT	10	51.03	7	125.54	29	89.46	102	138.30	129	139.53
NOV	6	52.50	6	125.63	17	95.15	77	125.30	122	124.35
DEC	6	49.04	3	92.92	22	88.14	57	125.42	78	134.69
1997 JAN	6	51.25	5	112.60	17	85.53	43	153.23	118	139.47

<p><b>ES</b> Clasificación de las publicaciones de Eurostat</p> <p><b>TEMA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Diversos (rosa)</li> <li>[1] Estadísticas generales (azul oscuro)</li> <li>[2] Economía y finanzas (violeta)</li> <li>[3] Población y condiciones sociales (amarillo)</li> <li>[4] Energía e industria (azul claro)</li> <li>[5] Agricultura, silvicultura y pesca (verde)</li> <li>[6] Comercio exterior (rojo)</li> <li>[7] Comercio, servicios y transportes (naranja)</li> <li>[8] Medio ambiente (turquesa)</li> <li>[9] Investigación y desarrollo (marrón)</li> </ul> <p><b>SERIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Anuarios y estadísticas anuales</li> <li>[B] Estadísticas coyunturales</li> <li>[C] Cuentas y encuestas</li> <li>[D] Estudios e investigación</li> <li>[E] Métodos</li> <li>[F] Estadísticas breves</li> </ul>	<p><b>GR</b> Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat</p> <p><b>ΘΕΜΑ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Διάφορα (ροζ)</li> <li>[1] Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)</li> <li>[2] Οικονομία και δημοσιονομικά (βισετέτι)</li> <li>[3] Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)</li> <li>[4] Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)</li> <li>[5] Γεωργία, δόση και ολειο (πράσινο)</li> <li>[6] Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)</li> <li>[7] Εμπόριο, υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)</li> <li>[8] Περιβάλλον (τουρκουάζ)</li> <li>[9] Έρευνα και ανάπτυξη (καφέ)</li> </ul> <p><b>ΣΕΙΡΑ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Επετηρίδες και ετήσιες στατιστικές</li> <li>[B] Συγκυριακές στατιστικές</li> <li>[C] Λογαριασμοί και έρευνες</li> <li>[D] Μελέτες και έρευνα</li> <li>[E] Μέθοδοι</li> <li>[F] Στατιστικές σε συντομία</li> </ul>	<p><b>IT</b> Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat</p> <p><b>TEMA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Diverse (rosa)</li> <li>[1] Statistiche generali (blu)</li> <li>[2] Economia e finanze (viola)</li> <li>[3] Popolazione e condizioni sociali (giallo)</li> <li>[4] Energia e industria (azzurro)</li> <li>[5] Agricoltura, foreste e pesca (verde)</li> <li>[6] Commercio estero (rosso)</li> <li>[7] Commercio, servizi e trasporti (arancione)</li> <li>[8] Ambiente (turchese)</li> <li>[9] Ricerca e sviluppo (marrone)</li> </ul> <p><b>SERIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Annuali e statistiche annuali</li> <li>[B] Statistiche sulla congiuntura</li> <li>[C] Conti e indagini</li> <li>[D] Studi e ricerche</li> <li>[E] Metodi</li> <li>[F] Statistiche in breve</li> </ul>	<p><b>FI</b> Eurostatin julkaisuluokitus</p> <p><b>AIHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Sekalaista (vaaleanpunainen)</li> <li>[1] Yleiset tilastot (yönsininen)</li> <li>[2] Talous ja rahoitus (viiletti)</li> <li>[3] Vaestö- ja sosiaalitilastot (keltainen)</li> <li>[4] Energia ja teollisuus (sininen)</li> <li>[5] Maa- ja metsätalous, kalastus (vihrea)</li> <li>[6] Ulkomaankauppa (punainen)</li> <li>[7] Kauppa, palvelut ja liikenne (oranssi)</li> <li>[8] Ympäristö (turkoosi)</li> <li>[9] Tutkimus ja kehitys (ruskea)</li> </ul> <p><b>SARJA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Vuosikirjat ja vuositilastot</li> <li>[B] Suhdannetilastot</li> <li>[C] Laskennat ja kyselytutkimukset</li> <li>[D] Tutkimukset</li> <li>[E] Menetelmät</li> <li>[F] Tilastokatsaukset</li> </ul>
<p><b>DA</b> Klassifikation af Eurostats publikationer</p> <p><b>EMNE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Diverse (rosa)</li> <li>[1] Almene statistikker (mørkeblå)</li> <li>[2] Økonomi og finanser (violet)</li> <li>[3] Befolknings og sociale forhold (gul)</li> <li>[4] Energi og industri (blå)</li> <li>[5] Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)</li> <li>[6] Udenrigshandel (rod)</li> <li>[7] Handel, tjenesteydelser og transport (orange)</li> <li>[8] Miljø (turkis)</li> <li>[9] Forskning og udvikling (brun)</li> </ul> <p><b>SERIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Årbøger og årlige statistikker</li> <li>[B] Konjunkturstatistikker</li> <li>[C] Tællinger og rundspørger</li> <li>[D] Undersøgelser og forskning</li> <li>[E] Metoder</li> <li>[F] Statistikoversigter</li> </ul>	<p><b>EN</b> Classification of Eurostat publications</p> <p><b>THEME</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Miscellaneous (pink)</li> <li>[1] General statistics (midnight blue)</li> <li>[2] Economy and finance (violet)</li> <li>[3] Population and social conditions (yellow)</li> <li>[4] Energy and industry (blue)</li> <li>[5] Agriculture, forestry and fisheries (green)</li> <li>[6] External trade (red)</li> <li>[7] Distributive trades, services and transport (orange)</li> <li>[8] Environment (turquoise)</li> <li>[9] Research and development (brown)</li> </ul> <p><b>SERIES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Yearbooks and yearly statistics</li> <li>[B] Short-term statistics</li> <li>[C] Accounts and surveys</li> <li>[D] Studies and research</li> <li>[E] Methods</li> <li>[F] Statistics in focus</li> </ul>	<p><b>NL</b> Classificatie van de publicaties van Eurostat</p> <p><b>ONDERWERP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Diverse (roze)</li> <li>[1] Algemene statistiek (donkerblauw)</li> <li>[2] Economie en financiën (paars)</li> <li>[3] Bevolking en sociale voorwaarden (geel)</li> <li>[4] Energie en industrie (blauw)</li> <li>[5] Landbouw, bosbouw en visserij (groen)</li> <li>[6] Buitenlandse handel (rood)</li> <li>[7] Handel, diensten en vervoer (oranje)</li> <li>[8] Milieu (turkoois)</li> <li>[9] Onderzoek en ontwikkeling (bruin)</li> </ul> <p><b>SERIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Jaarboeken en jaarstatistieken</li> <li>[B] Conjonctuurstatistieken</li> <li>[C] Rekeningen en enquêtes</li> <li>[D] Studies en onderzoeken</li> <li>[E] Methoden</li> <li>[F] Statistieken in het kort</li> </ul>	<p><b>SV</b> Klassifikation av Eurostats publikationer</p> <p><b>ÄMNE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Diverse (rosa)</li> <li>[1] Allmän statistik (mörkblå)</li> <li>[2] Ekonomi och finans (lila)</li> <li>[3] Befolknings och sociala förhållanden (gul)</li> <li>[4] Energi och industri (blå)</li> <li>[5] Jordbruk, skogsbruk och fiske (grön)</li> <li>[6] Utrikeshandel (röd)</li> <li>[7] Handel, tjänster och transport (orange)</li> <li>[8] Miljö (turkos)</li> <li>[9] Forskning och utveckling (brun)</li> </ul> <p><b>SERIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Årsböcker och årlig statistik</li> <li>[B] Konjunkturstatistik</li> <li>[C] Redogörelser och enkäter</li> <li>[D] Undersökningar och forskning</li> <li>[E] Metoder</li> <li>[F] Statistikoversikter</li> </ul>
<p><b>DE</b> Gliederung der Veröffentlichungen von Eurostat</p> <p><b>THEMENKREIS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Verschiedenes (rosa)</li> <li>[1] Allgemeine Statistik (dunkelblau)</li> <li>[2] Wirtschaft und Finanzen (violet)</li> <li>[3] Bevölkerung und soziale Bedingungen (gelb)</li> <li>[4] Energie und Industrie (blau)</li> <li>[5] Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (grün)</li> <li>[6] Außenhandel (rot)</li> <li>[7] Handel, Dienstleistungen und Verkehr (orange)</li> <li>[8] Umwelt (turkis)</li> <li>[9] Forschung und Entwicklung (braun)</li> </ul> <p><b>REIHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Jahrbücher und jährliche Statistiken</li> <li>[B] Konjunkturstatistiken</li> <li>[C] Konten und Erhebungen</li> <li>[D] Studien und Forschungsergebnisse</li> <li>[E] Methoden</li> <li>[F] Statistik kurzgefaßt</li> </ul>	<p><b>FR</b> Classification des publications d'Eurostat</p> <p><b>THÈME</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Divers (rose)</li> <li>[1] Statistiques générales (bleu nuit)</li> <li>[2] Économie et finances (violet)</li> <li>[3] Population et conditions sociales (jaune)</li> <li>[4] Énergie et industrie (bleu)</li> <li>[5] Agriculture, sylviculture et pêche (vert)</li> <li>[6] Commerce extérieur (rouge)</li> <li>[7] Commerce, services et transports (orange)</li> <li>[8] Environnement (turquoise)</li> <li>[9] Recherche et développement (brun)</li> </ul> <p><b>SÉRIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Annuaires et statistiques annuelles</li> <li>[B] Statistiques conjoncturelles</li> <li>[C] Comptes et enquêtes</li> <li>[D] Études et recherche</li> <li>[E] Méthodes</li> <li>[F] Statistiques en bref</li> </ul>	<p><b>PT</b> Classificação das publicações do Eurostat</p> <p><b>TEMA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[0] Diversos (rosa)</li> <li>[1] Estatísticas gerais (azul-escuro)</li> <li>[2] Economia e finanças (violeta)</li> <li>[3] População e condições sociais (amarelo)</li> <li>[4] Energia e indústria (azul)</li> <li>[5] Agricultura, silvicultura e pesca (verde)</li> <li>[6] Comércio exterior (vermelho)</li> <li>[7] Comércio, serviços e transportes (laranja)</li> <li>[8] Ambiente (turquesa)</li> <li>[9] Investigação e desenvolvimento (castanho)</li> </ul> <p><b>SÉRIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[A] Anuários e estatísticas anuais</li> <li>[B] Estatísticas conjunturais</li> <li>[C] Contas e inquéritos</li> <li>[D] Estudos e investigação</li> <li>[E] Métodos</li> <li>[F] Estatísticas breves</li> </ul>	

# Venta • Salg • Verkauf • Πωλήσεις • Sales • Vente • Vendita • Verkoop • Venda • Myynti • Försäljning

## BELGIQUE/BELGIE

**Moniteur belge/Belgisch Staatsblad**  
 Rue de Louvain 40-42/  
 Leuvenseweg 40-42  
 B-1000 Bruxelles-Brussel  
 Tel. (32-2) 552 22 11  
 Fax (32-2) 511 01 84

## Jean De Lannoy

Avenue du Roi 202/  
 Koningslaan 202  
 B-1060 Bruxelles-Brussel  
 Tel. (32-2) 538 51 69  
 Fax (32-2) 538 08 41  
 E-mail: jean.de.lannoy@infoboard.be

## Librairie européenne/Europeese Boekhandel

Rue de la Loi 244/  
 Wetstraat 244  
 B-1040 Bruxelles-Brussel  
 Tel. (32-2) 295 26 39  
 Fax (32-2) 735 08 60

## DANMARK

**J. H. Schultz Information A/S**  
 Herstedvæng 10-12  
 DK-2620 Albertslund  
 Tlf. (45) 43 63 23 00  
 Fax (45) 43 63 19 69  
 E-mail: schultz@schultz.dk  
 URL: www.schultz.dk

## DEUTSCHLAND

**Bundesanzeiger Verlag**  
 Breite Straße 78-80  
 Postfach 10 05 34  
 D-50667 Köln  
 Tel. (49-221) 20 29 0  
 Fax (49-221) 20 29 278

## GREECE ΕΛΛΑΣ

**G.C. Eleftheroudakis SA**  
 International Bookstore  
 Panepistimiou 17  
 GR-105 64 Athens  
 Tel. (30-1) 331 41 80 1 2 3  
 Fax (30-1) 323 98 21  
 E-mail: elebooks@netor.gr

## ESPAÑA

**Mundi Prensa Libros, SA**  
 Castelló, 37  
 E-28001 Madrid  
 Tel. (34-1) 431 33 99/431 32 22  
 Fax (34-1) 575 39 98  
 E-mail: mundiprensa@tsai.es  
 URL: www.tsai.es/mprensa

## Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 27-29  
 E-28017 Madrid  
 Tel. (34-1) 538 22 95 (Libros);  
 384 17 15 (Suscripciones)  
 Fax (34-1) 538 23 49 (Libros);  
 384 17 14 (Suscripciones)  
 URL: www.boe.es

## Mundi Prensa Barcelona

Conseil de Cent, 391  
 E-08009 Barcelona  
 Tel. (34-3) 488 34 92  
 Fax (34-3) 487 76 59

## FRANCE

**Journal officiel**  
 Service des publications des CE  
 26, rue Desaix  
 F-75227 Paris Cedex 15  
 Tel. (33-1) 40 58 77 01/31  
 Fax (33-1) 40 58 77 00

## IRELAND

**Government Supplies Agency**  
 Publications Section  
 4-5 Harcourt Road  
 Dublin 2  
 Tel. (353-1) 661 31 11  
 Fax (353-1) 475 27 60

## ITALIA

**Licosa SpA**  
 Via Duca di Calabria, 1/1  
 Casella postale 552  
 I-50125 Firenze  
 Tel. (39-55) 64 54 15  
 Fax (39-55) 64 12 57  
 E-mail: licosa@fbcc.it  
 URL: id382.cilea.it/Virtual\_Library/bibliot/vetrina/licosa/t1.htm

## GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

**Messageries du livre Sarl**  
 5, rue Raiffeisen  
 L-2411 Luxembourg  
 Tel. (352) 40 10 20  
 Fax (352) 490 661  
 E-mail: md@pt.lu

## Abonnements:

**Messageries Paul Kraus**  
 11, rue Christophe Plantin  
 L-2339 Luxembourg  
 Tel. (352) 499 88 88  
 Fax (352) 499 888 444  
 E-mail: mpk@pt.lu  
 URL: www.mpk.lu

## NEDERLAND

**SDU Servicecentrum Uitgevers**  
 Christoffel Plantijnstraat 2  
 Postbus 20014  
 2500 EA 's-Gravenhage  
 Tel. (31-70) 378 99 80  
 Fax (31-70) 378 97 83  
 E-mail: sdu@sdu.nl  
 URL: www.sdu.nl

## ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags- und Universitätsbuchhandlung GmbH**  
 Siebenbrunnengasse 21  
 Postfach 1  
 A-1050 Wien  
 Tel. (43-1) 53 161 334 . 340  
 Fax (43-1) 53 161 339  
 E-mail: austriefahrung@manz.co.at  
 URL: www.austria.EU.net.81.manz

## PORTUGAL

**Imprensa Nacional-Casa da Moeda, EP**  
 Rua Marquês de Sá da Bandeira, 16 A  
 P-1050 Lisboa Codex  
 Tel. (351-1) 353 03 99  
 Fax (351-1) 353 02 94/384 01 32  
**Distribuidora de Livros Bertrand Ltd.**  
 Rua das Terras dos Vales, 4 A  
 Apartado 60037  
 P-2701 Amadora Codex  
 Tel. (351-1) 495 90 50/495 87 87  
 Fax (351-1) 496 02 55

## SUOMI/FINLAND

**Akateeminen Kirjakauppa /**  
 Akademiska Bokhandeln  
 Pohjoisesplanadi 39/  
 Norra esplanaden 39  
 PL/PB 128  
 FIN-00101 Helsinki/Helsingfors  
 Tel. (358-9) 121 41  
 Fax (358-9) 121 44 35  
 E-mail: akatilaus@stockmann.mailnet.fi  
 URL: booknet.cultnet.fi/aka/index.htm

## SVERIGE

**BTJ AB**  
 Traktorvägen 11  
 PO Box 200  
 S-22100 Lund  
 Tel. (46-46) 18 00 00  
 Fax (46-46) 18 01 25  
 E-mail: btj\_tc@mail.bjt.se  
 URL: www.bjt.se/media/eu

## UNITED KINGDOM

**The Stationery Office Ltd  
 (Agency Section)**  
 51, Nine Elms Lane  
 London SW8 5DR  
 Tel. (44-171) 873 9090  
 Fax (44-171) 873 8463  
 URL: www.the-stationery-office.co.uk

## ICELAND

**Bokabud Larusar Blöndal**  
 Skólovörðustig, 2  
 IS-101 Reykjavík  
 Tel. (354) 55 15 650  
 Fax (354) 55 25 560

## NORGE

**NIC Info A/S**  
 Østenjoveien 18  
 Boks 6512 Etterstad  
 N-0606 Oslo  
 Tel. (47-22) 97 45 00  
 Fax (47-22) 97 45 45

## SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA

**OSEC**  
 Stampfenbachstraße 85  
 CH-8035 Zürich  
 Tel. (41-1) 365 53 15  
 Fax (41-1) 365 54 11  
 E-mail: urs.leimbacher@ecs.osec.net.ch  
 URL: www.osec.ch

## ČESKA REPUBLIKA

**NIS CR - prodejna**  
 Konviktská 5  
 CZ-113 57 Praha 1  
 Tel. (42-2) 24 22 94 33  
 Fax (42-2) 24 22 94 33  
 E-mail: nkposp@dec.nis.cz  
 URL: www.nis.cz

## CYPRUS

**Cyprus Chamber Of Commerce & Industry**  
 38, Grivas Digenis Ave  
 Mail orders:  
 PO Box 1455  
 CY-1509 Nicosia  
 Tel. (357-2) 44 95 00 46 23 12  
 Fax (357-2) 361 044  
 E-mail: cy1691\_eic\_cyprus@vans.infonet.com

## MAGYARORSZAG

**Euro Info Service**  
 Europa Haz  
 Margitsziget  
 PO Box 475  
 H-1396 Budapest 62  
 Tel. (36-1) 11 16 06 01/11 16 216  
 Fax (36-1) 302 50 35  
 E-mail: euroinfo@mail.matav.hu  
 URL: www.euroinfo.hu/index.htm

## MALTA

**Miller Distributors Ltd**  
 Malta International Airport  
 PO Box 25  
 LQA 05 Malta  
 Tel. (356) 66 44 88  
 Fax (356) 67 69 99

## POLSKA

**Ars Polona**  
 Krakowskie Przedmieście 7  
 Skr. pocztowa 1001  
 PL-00-950 Warszawa  
 Tel. (48-2) 26 12 01  
 Fax (48-2) 26 62 40

## TÜRKİYE

**Dünya Infotel A.S.**  
 İstiklal Cad. No: 469  
 TR-80050 Tunel-Istanbul!  
 Tel. (90-212) 251 91 96  
 (90-312) 427 02 10  
 Fax (90-212) 251 91 97

## BÄLGARIJA

**Europress-Euromedia Ltd**  
 59, Bld Vitosha  
 BG-1000 Sofia  
 Tel. (359-2) 80 46 41  
 Fax (359-2) 80 45 41

## HRVATSKA

**Mediatrade Ltd**  
 Pavla Hatza 1  
 HR-10000 Zagreb  
 Tel. (385-1) 43 33 92  
 Fax (385-1) 44 40 59

## ROMÂNIA

**Euromedia**  
 Str. G-ral Berthelot Nr 41  
 RO-70749 Bucuresti  
 Tel. (40-1) 210 44 01/614 06 64  
 Fax (40-1) 210 44 01/312 96 46

## SLOVAKIA

**Slovenska Technicka Kniznica**  
 Námestie slobody 19  
 SLO-81223 Bratislava 1  
 Tel. (42-7) 53 15 364  
 Fax (42-7) 53 18 364  
 E-mail: europ@tb01.sltk.stuba.sk

## SLOVENIA

**Gospodarski Vestnik**  
 Založniška skupina d.d.  
 Dunajska cesta 5  
 SI-1000 Ljubljana  
 Tel. (386) 61 133 03 54  
 Fax (386) 61 133 91 28  
 E-mail: belicd@gvestnik.si  
 URL: www.gvestnik.si

## ISRAEL

**R.O.Y. International**  
 17, Shimon Hatarssi Street  
 PO Box 13056  
 61130 Tel Aviv  
 Tel. (972-3) 546 14 23  
 Fax (972-3) 546 14 42  
 E-mail: royll@netvision.net.il

Sub-agent for the Palestinian Authority:

**Index Information Services**  
 PO Box 19502  
 Jerusalem  
 Tel. (972-2) 27 16 34  
 Fax (972-2) 27 12 19

## RUSSIA

**CCEC**  
 60-letiya Oktyabrya Av. 9  
 117312 Moscow  
 Tel. (095) 135 52 27  
 Fax (095) 135 52 27

## AUSTRALIA

**Hunter Publications**  
 PO Box 404  
 3167 Abbotsford, Victoria  
 Tel. (61-3) 9417 53 61  
 Fax (61-3) 9419 53 64

## CANADA

Uniquement abonnements  
 Subscriptions only:

**Renouf Publishing Co. Ltd**  
 1294 Algoma Road  
 K1B 3W8 Ottawa, Ontario  
 Tel. (1-613) 741 73 33  
 Fax (1-613) 741 54 39  
 E-mail: renouf@fox.nstr.ca  
 URL: fox.NSTN Ca ~renouf

## EGYPT

**The Middle East Observer**  
 41, Sherif Street  
 Cairo  
 Tel. (20-2) 39 39 732  
 Fax (20-2) 39 39 732

## JAPAN

**PSI-Japan**  
 Asahi Sanbancho Plaza #206  
 7-1 Sanbancho, Chiyoda-ku  
 Tokyo 102  
 Tel. (81-3) 3234 69 21  
 Fax (81-3) 3234 69 15  
 E-mail: psi-japan@gol.com  
 URL: www.psi-japan.com

## SOUTH AFRICA

**Safco**  
 5th Floor Export House,  
 CNR Maude & West Streets  
 P.O. Box 782 706  
 2146 Sandton  
 Tel. (27-11) 883 37 37  
 Fax (27-11) 883 65 69

## UNITED STATES OF AMERICA

**Bernan Associates**  
 4611-F Assembly Drive  
 MD20706 Lanham  
 Tel. (301) 459 2255 (toll free telephone)  
 Fax (800) 865 3450 (toll free fax)  
 E-mail: query@bernan.com  
 URL: www.bernan.com

## MÉXICO

**Mundi-Prensa Mexico, SA de CV**  
 Rio Pánuco, 141  
 Delegación Cuauhtémoc  
 ME 06500 Mexico DF  
 Tel. (52-5) 553 66 58 60  
 Fax (52-5) 514 67 99  
 E-mail: 10416.23compuserve.com

## REPUBLIQUE DE CORÉE

**Kyowa Book Company**  
 1 F1, Phyung Hwa Bldg  
 411-2 Hap Jeong Dong, Mapo Ku  
 121-220 Seoul  
 Tel. (82-2) 322 6780/1  
 Fax (82-2) 322 6782  
 E-mail: kyowa2@ktlnet.co.kr

## ANDERE LÄNDER/OTHER COUNTRIES/ AUTRES PAYS

Bitte wenden Sie sich an ein Büro Ihrer  
 Wahl! / Please contact the sales office of  
 your choice! / Veulliez vous adresser au  
 bureau de vente de votre choix!

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.)  Price (excluding VAT) in Luxembourg  Prix au Luxembourg (TVA exclue):  
Einzelpreis  Single copy  Prix par numéro **ECU 11**  Abonnement  Subscription **ECU 96**



AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN  
DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS  
OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES  
DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

L-2985 Luxembourg

CA-BX-97-004-3A-C